

Smartphone

Xperia 1 V XQ-DQ54/XQ-DQ62/XQ-DQ72

Rubriques populaires

[Changements après la mise à jour du logiciel vers Android 14](#)[Réalisation d'une capture d'écran](#)[Écran d'accueil](#)[Noms des composants](#)

Rubriques relatives au démarrage de votre appareil

[Insertion d'une carte SIM et d'une carte mémoire](#)[Configuration d'une eSIM \(XQ-DQ54 uniquement\)](#)[Chargement de votre appareil](#)

Sites externes pour référence

[Informations sur l'assistance Xperia 1 V](#)[Aide Android](#)

Fonctions de la mise à jour logicielle

[Changements après la mise à jour du logiciel vers Android 14](#)

Démarrage

[Noms des composants](#)[Insertion d'une carte SIM et d'une carte mémoire](#)[Configuration d'une eSIM \(XQ-DQ54 uniquement\)](#)[Configuration des cartes SIM](#)[Mise en marche de votre appareil](#)[Activation ou désactivation de l'écran](#)[Configuration d'un compte Google sur votre appareil](#)[Chargement de votre appareil](#)[Chargement de votre appareil à l'aide d'un chargeur sans fil](#)

Transfert de contenu

[Synchronisation des données à l'aide d'un compte Google](#)[Transfert de contenu à l'aide d'un ordinateur](#)

[Transfert de contenu à l'aide d'une carte SD](#)

Apprendre les bases

[Écran d'accueil](#)

Icônes de la barre d'état

[Barre d'état et panneau de notification](#)

[Icônes d'état](#)

[Icônes de notification](#)

[Panneau des réglages rapides](#)

[Réalisation d'une capture d'écran](#)

[Enregistrement de l'écran de votre appareil](#)

[Scan de QR Codes](#)

[Utilisation du Détection latérale](#)

[Utilisation du menu Détection latérale et du menu Multi-fenêtre](#)

[Mode écran partagé \(Changement multi-fenêtre\)](#)

[Mode fenêtre contextuelle](#)

[Alarme](#)

Photo Pro (Photography Pro)

[Découverte de Photo Pro](#)

Mode BASIC (Basique)

[Présentation du mode BASIC \(Basique\)](#)

[Prise d'une photo ou enregistrement d'une vidéo](#)

[Visionnage de photos et de vidéos](#)

[Scan de QR Codes à l'aide de Photo Pro](#)

[Fonctions fréquemment utilisées en mode BASIC \(Basique\)](#)

Selfies

[Prise d'un selfie](#)

[Prise d'un selfie à l'aide de l'obturateur manuel](#)

Réglages du mode BASIC (Basique)

[Couleur et luminosité](#)

[Effet Bokeh](#)

[Enregistrement vidéo HDR](#)

[Gam. dynam.](#)

[Enregistrement d'une vidéo stable](#)

[S-Cinetone for mobile](#)

[Présentation produit](#)

[Guide pour prolonger la durée d'enreg.](#)

Utilisation des différents modes de capture d'images

[Sélection d'un mode de capture d'images](#)

[Vidéos au ralenti](#)

[Images panoramiques](#)

Utilisation des modes AUTO/P/S/M

[Présentation du mode AUTO/P/S/M](#)

[Menu des fonctions](#)

[Prise d'images fixes](#)

[Utilisation des fonctions d'assistant de mise au point](#)

Sélection d'un mode de prise de vue

[Mode Auto \(AUTO\)](#)

[Programme Auto \(P\)](#)

[Vitesse de l'obturateur prioritaire \(S\)](#)

[Exposition manuelle \(M\)](#)

Enregistrement et rappel des réglages de l'appareil photo

[Mémoire des réglages de prise de vue](#)

[Rappel de mémoire \(MR\)](#)

Sélection de l'entraînement (prise de vue en continu/retardateur)

[Prise de vue en continu](#)

[Retardateur](#)

Utilisation du flash

Autres réglages de l'appareil photo

[Réglage de la mise au point en touchant le viseur](#)

- [AF sur le visage/les yeux \(image fixe/vidéo\)](#)
- [Adoucissement du teint de la peau](#)
- [Suivi d'un sujet](#)
- [Look créatif](#)
- [Photo de nuit](#)
- [Configuration de l'Mode Transfer & Tagging](#)
- [Stockage des données](#)
- [Géolocalisation](#)
- [Lignes de la grille](#)
- [Différentes utilisations possibles du bouton de volume](#)
- [Signaux audio](#)

Video Pro (Videography Pro)

[Lancement de Video Pro](#)

[Menu de Video Pro](#)

[Paramètres de Video Pro](#)

[Mode Diffusion de Video Pro](#)

Cinema Pro (Cinematography Pro)

[Lancement de l'application Cinema Pro](#)

[Combinaison de clips et visionnage d'un film](#)

Moniteur externe

[Utilisation de l'application Moniteur externe](#)

[Moniteur externe Mode Diffusion](#)

[Réglages audio du Moniteur externe](#)

[Enregistrement d'une vidéo que vous contrôlez sur votre appareil](#)

[Mode Endurance de l'écran](#)

Music Pro

[Music Pro](#)

Musique

[Transfert de musique depuis un ordinateur vers votre appareil](#)

[Écouter de la musique](#)

[Fonctions de l'application Musique](#)

Optimiseur de jeu

[Lancement de l'application Optimiseur de jeu](#)

[Utilisation du menu Optimiseur de jeu](#)

Application Assistance

[À propos de l'application Assistance](#)

Réglages

[Menu Paramètres](#)

Volume, vibration et son

└ [Volume et vibration](#)

└ [Sons et tonalités](#)

[Limitation des interruptions avec le mode \[Ne pas déranger\]](#)

[Réglages de l'écran](#)

[Réglages des options de la fonction Détection latérale](#)

[Utilisation des services de géolocalisation](#)

[Date et heure](#)

Gestion de l'alimentation

└ [Entretien batterie](#)

└ [Mode STAMINA](#)

└ [Gestion de la batterie et de l'alimentation](#)

└ [Vérification de la consommation de batterie des applications](#)

Amélioration du son

└ [Amélioration de la qualité du son avec Dolby Sound](#)

└ [Personnalisation de la qualité sonore à l'aide de 360 Reality Audio](#)

└ [Amélioration de la qualité du son avec 360 Upmix](#)

└ [Amélioration de la qualité des fichiers de musique compressés \(DSEE Ultimate\)](#)

└ [Réduction du bruit du vent lors de l'enregistrement](#)

Vibration dynamique

- [Utilisation de la vibration dynamique](#)

- [Définition des réglages de la fonction Vibration dynamique](#)

[Gestion intelligente appels](#)

Maintenance

Mise à jour de votre appareil

- [Avant la mise à jour de votre appareil](#)

- [Mise à jour sans fil de votre appareil](#)

[Mises à jour des applications](#)

Redémarrage, réinitialisation et réparation

- [Redémarrage et réinitialisation de votre appareil](#)

- [Réparation du logiciel de l'appareil à l'aide de Xperia Companion](#)

- [Réinitialisation de vos applications](#)

Amélioration des performances de la mémoire

- [Affichage de l'état de la mémoire](#)

- [Libération d'espace sur la mémoire interne](#)

- [Arrêt de l'exécution des applications et des services](#)

- [Formatage de la carte mémoire](#)

Internet et réseaux

[Connexion aux données mobiles](#)

[Augmentation de l'intensité du signal Wi-Fi®](#)

[Contrôle de l'utilisation des données](#)

Connectivité

Technologie sans fil Bluetooth®

- [Activation ou désactivation de la fonction Bluetooth](#)

- [Attribution d'un nom à votre appareil](#)

- [Association avec un autre appareil Bluetooth](#)

- [Association avec une télécommande ou une poignée Bluetooth](#)

- [Envoi d'éléments via la technologie Bluetooth](#)

[Réception d'éléments via la technologie Bluetooth](#)

[Diffusion \(Bluetooth LE Audio\)](#)

[NFC \(communication en champ proche\)](#)

[Utilisation de votre appareil comme moyen de paiement](#)

[Duplication sans fil de l'écran de votre appareil sur un téléviseur](#)

[Connexion de votre appareil à des périphériques USB](#)

Sécurité de l'appareil

[Pour s'assurer que l'appareil est bien protégé](#)

[Localisation du ou des numéros IMEI de votre appareil](#)

[Recherche ou verrouillage d'un appareil perdu ou effacement de son contenu](#)

Remarques sur l'utilisation, l'accessibilité et les informations légales

[À propos de ce Guide d'aide](#)

[Accessibilité](#)

[Utilisation de votre appareil dans des environnements humides et poussiéreux](#)

[Informations légales](#)

[Garantie, DAS et consignes de sécurité](#)

Smartphone

Xperia 1 V XQ-DQ54/XQ-DQ62/XQ-DQ72

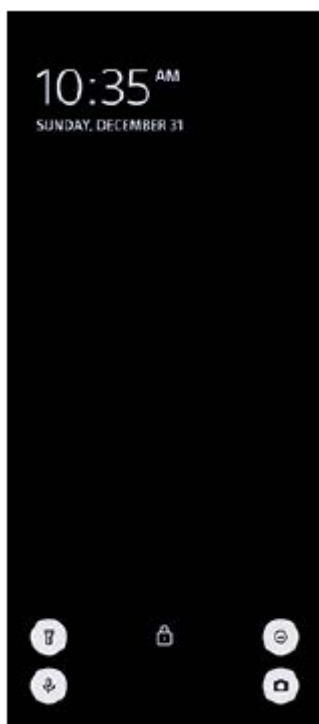
Changements après la mise à jour du logiciel vers Android 14

En plus de la mise à jour du logiciel vers Android 14, certains changements sont également apportés aux fonctions existantes. Quelques-uns des principaux changements après la mise à jour de votre appareil vers Android 14 sont présentés ci-dessous.

Le présent Guide d'aide ne décrit pas toutes les caractéristiques et fonctionnalités d'Android 14. Certaines caractéristiques et fonctionnalités et certains paramètres et éléments du design de l'écran peuvent différer du contenu de ce Guide d'aide après la mise à jour de votre appareil vers Android 14.

Nouvelles fonctions de l'écran de verrouillage

Vous pouvez désormais afficher des icônes de raccourci telles que [Lampe de poche] ou [Ne pas déranger] pour accéder rapidement à chaque fonction à partir de l'écran de verrouillage.



1. Touchez longuement une zone vide de l'écran d'accueil, puis touchez [Fond d'écran et style].
2. Touchez [Écran de verrouillage] > [Raccourcis].



3. Touchez [Raccourci gauche] ou [Raccourci droit], puis sélectionnez l'icône que vous souhaitez afficher sur l'écran de verrouillage.

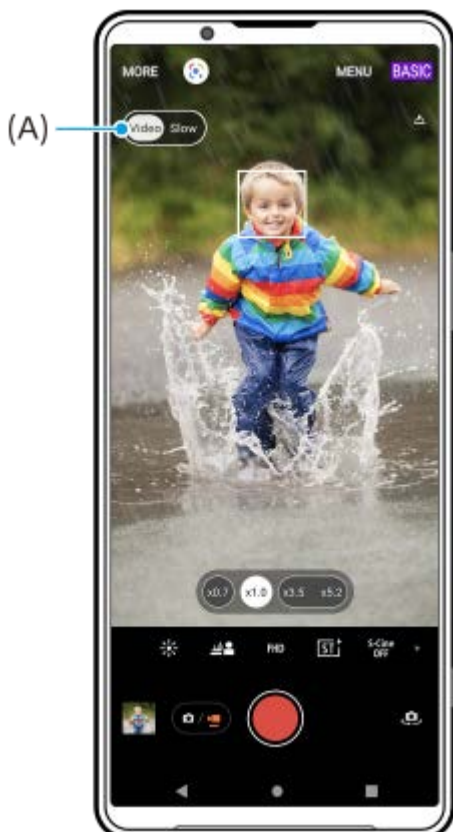
Note




- Le commutateur [Afficher le portefeuille] et le commutateur [Afficher les commandes de contrôle des appareils] sous [Paramètres] > [Écran] > [Préférences relatives à l'écran de verrouillage] ont été supprimés.

Nouvelles fonctions de Photo Pro

Modification de la méthode de passage en mode vidéo au ralenti

Vous pouvez désormais passer au mode vidéo au ralenti en touchant **Video Slow** (bouton Basculer entre les vidéos et le ralenti) **(A)** en mode vidéo.




1. En mode BASIC (Basique), touchez  (icône Changement d'appareil photo) pour activer l'appareil photo principal.
2. Touchez  (bouton Basculer entre les photos et les vidéos) pour sélectionner un mode vidéo.
3. Touchez  (bouton Basculer entre les vidéos et le ralenti) pour sélectionner [Lent].
4. Touchez le bouton de l'obturateur de l'écran ou appuyez sur le bouton de l'obturateur de l'appareil.

Prise en change de la taille de la vidéo 4K 120fps/FHD 120fps

Les options [4K 120fps] et [FHD 120fps] ont été ajoutées au réglage [Taille de la vidéo].

Les vidéos à 120 ips peuvent être lues et éditées dans Éditeur vidéo.

Modification de la procédure d'activation ou de désactivation de l'effet Bokeh

Vous pouvez désormais activer l'effet Bokeh simplement en touchant  (icône Bokeh).  (icône Bokeh) s'allume en orange et l'effet Bokeh est activé.

Pour désactiver l'effet Bokeh, touchez [Désac].

Créateur vidéo

Créez facilement des vidéos courtes et profitez-en avec vos amis et sur les réseaux sociaux. Vous pouvez utiliser diverses fonctions d'édition telles que « Édition auto », qui vous permet de créer des vidéos courtes en sélectionnant simplement des clips et de la musique.



Édition auto : Vous pouvez facilement créer une vidéo de 30 secondes en sélectionnant simplement des clips (vidéos/photos) et de la musique, puis en touchant [Édition auto]. Il est possible de partager la vidéo créée en suivant une série d'étapes. Vous pouvez également apporter des modifications supplémentaires aux vidéos créées à l'aide d'« Édition auto », comme modifier la longueur des clips, appliquer des filtres, ajuster les couleurs et la luminosité, et bien plus encore. Si vous modifiez la musique sur l'écran [Édition auto], vous pouvez créer une vidéo d'une atmosphère différente.

Édition perso : Vous pouvez apporter des modifications supplémentaires, notamment changer l'ordre des clips (vidéos/photos), sélectionner les fichiers musicaux de votre choix, modifier la vitesse de lecture (ralenti ou avance rapide), et bien plus encore. Les clips sélectionnés sont placés sur la chronologie sans modification automatique.

Fonctions d'édition principales

- **Importer** : Permet d'importer des photos et des vidéos.

- **Ajouter une musique** : Permet de sélectionner de la musique à partir de fichiers prédéfinis. Lors de l'édition avec « Édition perso », vous pouvez également sélectionner de la musique sauvegardée dans la mémoire interne de votre appareil.
- **Texte** : Permet d'ajouter du texte à la vidéo. Vous pouvez modifier la police et la couleur du texte.
- **Filtre** : Permet d'appliquer un filtre pour modifier les textures et les couleurs.
- **Régler** : Permet de régler l'exposition, le contraste, la surbrillance, l'ombre, la saturation, la température, et la netteté.
- **Rapport d'aspect** : Permet de modifier le format.
- **Paramètres d'export** : Permet de modifier la résolution et la fréquence d'images.

Astuce

- Pour les informations les plus récentes sur Créateur vidéo, rendez-vous sur [Play Store](#).

Nouvelles fonctions du Moniteur externe

Entrée audio lors de la connexion d'un périphérique vidéo à l'aide d'un câble USB 3.0 Super Speed

Vous pouvez désormais contrôler, enregistrer ou diffuser en direct l'entrée audio d'un périphérique externe connecté, tel qu'un appareil photo, même lors de la connexion à l'aide d'un câble USB 3.0 Super Speed. Reportez-vous à la rubrique appropriée répertoriée dans « Rubrique associée » pour en savoir plus.

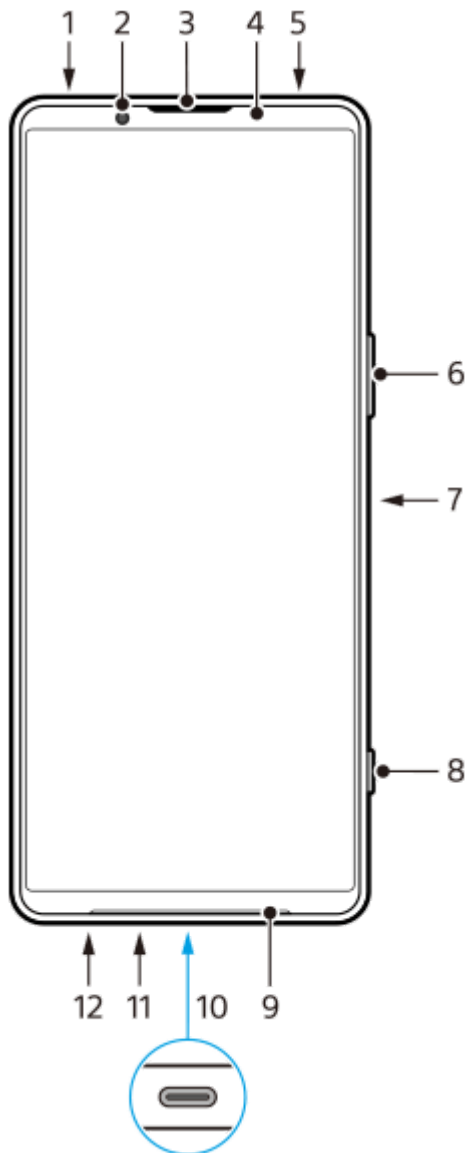
Rubrique associée

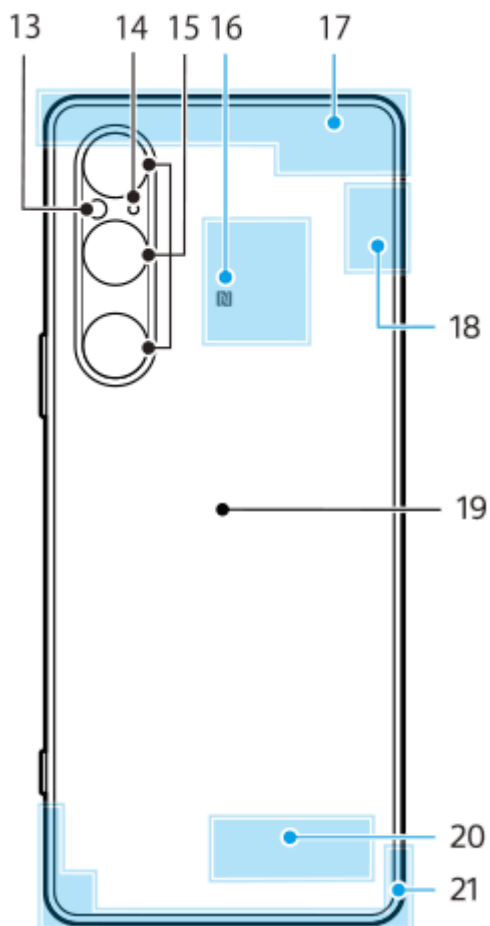
- [Réglages audio du Moniteur externe](#)

TP1001474940

Smartphone
Xperia 1 V XQ-DQ54/XQ-DQ62/XQ-DQ72

Noms des composants





1. Prise jack audio de 3,5 mm
2. Appareil photo avant
3. Écouteur/haut-parleur secondaire
4. Capteur de proximité/luminosité
5. Micro secondaire
6. Bouton de volume/zoom
7. Bouton marche/arrêt et détecteur d'empreintes digitales
8. Bouton de l'obturateur
9. Haut-parleur principal
10. Port USB/chargeur

Vous pouvez afficher l'écran de votre appareil sur un téléviseur ou un autre dispositif d'affichage de grande taille à l'aide d'un câble USB Type-C™.

Vous pouvez également accéder à Internet via un câble LAN en utilisant un adaptateur USB LAN disponible dans le commerce.

Note

- Lorsque vous connectez votre appareil à un téléviseur ou à un autre dispositif d'affichage de grande taille à l'aide d'un câble USB Type-C, le câble doit être compatible avec la norme du port du dispositif d'affichage. Il est possible que certaines fonctions ou contenus de votre appareil Xperia ne puissent pas être affichés sur le téléviseur ou le dispositif d'affichage.
- Certains adaptateurs USB LAN peuvent ne pas fonctionner correctement.

11. Micro principal
12. Emplacement du support de carte nano SIM/carte mémoire
13. Voyant LED du flash
14. 3ème micro
15. Appareil photo principal
16. Zone de détection NFC
17. Antenne cellulaire
18. Antenne cellulaire/Wi-Fi/Bluetooth/GPS
19. Zone de chargement sans fil

20. Antenne Wi-Fi/Bluetooth

21. Antenne cellulaire

TP1001272755

H-340-100-92 Copyright 2023 Sony Corporation

Smartphone

Xperia 1 V XQ-DQ54/XQ-DQ62/XQ-DQ72

Insertion d'une carte SIM et d'une carte mémoire

Votre appareil prend en charge les cartes nano SIM.

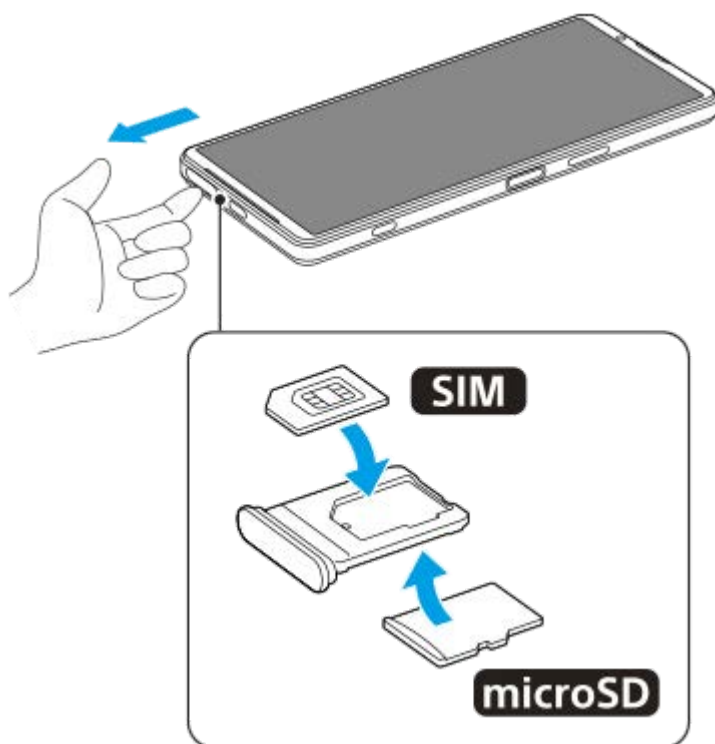
Le XQ-DQ54 prend en charge l'utilisation d'une carte nano SIM et d'une carte mémoire. Vous pouvez utiliser l'appareil comme appareil à deux cartes SIM en insérant une carte nano SIM et en configurant une eSIM.

Le XQ-DQ62/XQ-DQ72 prend en charge l'utilisation de deux cartes nano SIM ou d'une carte nano SIM et une carte mémoire.

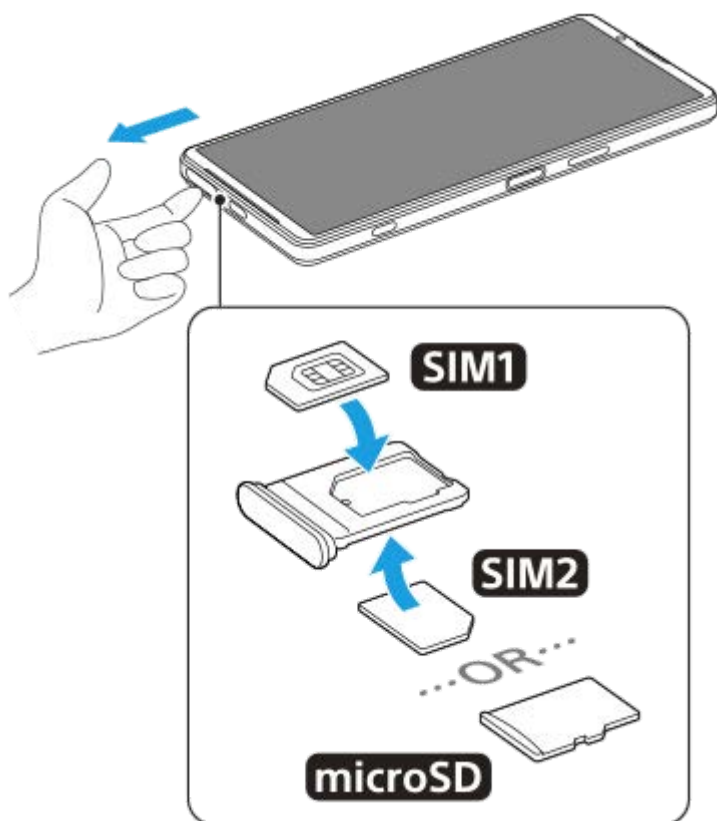
Note

- XQ-DQ54 : Il n'est pas nécessaire d'insérer une carte nano SIM si vous n'utilisez qu'une eSIM.
- Démontez la carte mémoire avant de la retirer pour éviter la perte de données. Pour retirer la carte mémoire en toute sécurité, touchez [Paramètres] > [Stockage], touchez [Cet appareil] pour sélectionner le nom de votre carte SD, puis touchez ⋮ (icône Plus) > [Éjecter].

Installation - XQ-DQ54



Installation - XQ-DQ62/XQ-DQ72



- 1 Retirez le support.
- 2 Placez correctement la carte SIM principale dans la position de la carte SIM1, dans le bon sens.
- 3 Placez correctement la seconde carte SIM (SIM2) ou la carte mémoire dans le support, dans le bon sens.
- 4 Repoussez délicatement le support dans son logement jusqu'à ce qu'il se referme.

Rubrique associée

- [Menu Paramètres](#)
- [Configuration d'une eSIM \(XQ-DQ54 uniquement\)](#)
- [Configuration des cartes SIM](#)
- [Localisation du ou des numéros IMEI de votre appareil](#)

TP1000724382

Smartphone

Xperia 1 V XQ-DQ54/XQ-DQ62/XQ-DQ72

Configuration d'une eSIM (XQ-DQ54 uniquement)

Votre appareil prend en charge les eSIM (cartes SIM téléchargées).

Pour utiliser une eSIM, effectuez la configuration à partir du menu Paramètres.

1 Touchez **[Paramètres]** > **[Réseau et Internet]** > **[Profils SIM]**.

Si une carte SIM est insérée ou une eSIM déjà téléchargée, touchez **+** (icône Ajouter).

2 Suivez les instructions à l'écran pour scanner le QR Code fourni par votre opérateur réseau.

3 Suivez les instructions affichées à l'écran pour télécharger une eSIM.

4 Une fois le téléchargement de l'eSIM terminé, touchez le bouton **[Paramètres]**, puis touchez le commutateur **[Utiliser le profil SIM]** pour activer la carte SIM.

Note

- La procédure de configuration d'une eSIM diffère selon l'opérateur réseau. Si la configuration ne peut pas être terminée avec la procédure décrite ici, reportez-vous à la procédure de configuration fournie par votre opérateur réseau.

Astuce

- Vous pouvez activer ou désactiver l'utilisation de cartes SIM. Touchez **[Paramètres]** > **[Réseau et Internet]** > **[Profils SIM]**, sélectionnez une carte SIM si vous y êtes invité, puis touchez le commutateur **[Utiliser le profil SIM]** pour activer ou désactiver la carte SIM.

Rubrique associée

- [Menu Paramètres](#)
- [Insertion d'une carte SIM et d'une carte mémoire](#)
- [Configuration des cartes SIM](#)
- [Scan de QR Codes à l'aide de Photo Pro](#)

TP1000724383

Smartphone

Xperia 1 V XQ-DQ54/XQ-DQ62/XQ-DQ72

Configuration des cartes SIM

- 1 Touchez [Paramètres] > [Réseau et Internet] > [Profils SIM].
- 2 Sélectionnez une carte SIM.
- 3 Touchez le réglage que vous souhaitez modifier.
Touchez les commutateurs ou sélectionnez les options pour effectuer le réglage.

Réglages principaux

- **Utiliser le profil SIM** : Touchez le commutateur pour activer ou désactiver la carte SIM.
- **Préférences pour les appels** : Sélectionnez la carte SIM que vous souhaitez utiliser pour les appels. Vous pouvez définir de sélectionner une carte SIM à chaque fois que vous passez un appel.
- **Préférences pour les SMS** : Sélectionnez la carte SIM que vous souhaitez utiliser pour les SMS.
- **Données mobiles** : Touchez le commutateur pour choisir d'utiliser ou non la carte SIM pour le trafic de données.

Astuce

- Vous pouvez modifier le nom et la couleur de la carte SIM en touchant  (icône Modifier).


Pour changer automatiquement de carte SIM de données (Changement auto carte SIM)

Vous pouvez choisir de basculer automatiquement sur l'autre carte SIM lorsqu'une carte SIM est hors de sa zone de service ou que la vitesse de transmission des données de la carte SIM est devenue lente.

1. Touchez [Paramètres] > [Réseau et Internet] > [Changement auto carte SIM].
2. Touchez le commutateur du mode que vous souhaitez utiliser pour l'activer, puis sélectionnez les options pour effectuer le réglage.
 - [Changer de carte SIM de données en dehors de la zone de service] : Permet de basculer automatiquement sur l'autre carte SIM lorsqu'une carte SIM est hors de sa zone de service. Lorsque vous utilisez le mode [Changer de carte SIM de données en dehors de la zone de service], définissez la carte SIM de données de votre choix.
 - [Changer de carte SIM de données lorsque la vitesse de transmission devient lente] : Permet de basculer automatiquement sur l'autre carte SIM lorsque la vitesse de transmission des données est devenue lente. Lorsque vous utilisez le mode [Changer de carte SIM de données lorsque la vitesse de transmission devient lente], définissez le seuil de vitesse de transmission pour changer de carte SIM de données.

Pour activer la fonction [Transfert intelligent]

Lorsque vous utilisez deux cartes SIM, vous pouvez transférer les appels vers l'autre carte SIM si une carte SIM n'est plus joignable.

1. Lancez l'application Téléphone.
2. Touchez  (icône Plus) > [Paramètres] > [Comptes téléphoniques] > [Transfert intelligent].

3. Touchez le commutateur pour activer cette fonction.

4. Suivez les instructions affichées à l'écran pour appliquer la procédure.

Note

- La fonction [Transfert intelligent] peut ne pas être disponible en fonction de la combinaison d'opérateurs réseau qui ont fourni les cartes SIM.
- La fonction [Transfert intelligent] n'est pas disponible lorsque la fonction [Toujours transférer] est activée dans l'application Téléphone.

Astuce

- Si vous définissez une carte SIM pour les appels et l'autre carte SIM pour les communications de données, vous risquez de ne pas pouvoir accéder à Internet pendant que vous parlez au téléphone. Dans ce cas, activez le commutateur [Données mobiles pendant les appels] de la carte SIM des appels. Vous pourrez désormais effectuer des communications de données même pendant des appels.
- Si la fonction [Transfert intelligent] ne fonctionne pas une fois que vous l'avez activée, vérifiez que vous avez saisi correctement les numéros de téléphone pour chaque carte SIM. Dans certains cas, les numéros sont détectés automatiquement lors de la configuration. Si ce n'est pas le cas, l'appareil vous invite à les saisir manuellement.

Rubrique associée

- [Menu Paramètres](#)
- [Insertion d'une carte SIM et d'une carte mémoire](#)
- [Configuration d'une eSIM \(XQ-DQ54 uniquement\)](#)

TP1001272756

Smartphone

Xperia 1 V XQ-DQ54/XQ-DQ62/XQ-DQ72

Mise en marche de votre appareil

Lorsque vous démarrez votre appareil pour la première fois, un guide de configuration vous aide à configurer les paramètres de base, à vous connecter à vos comptes (par exemple, un compte Google) et à personnaliser votre appareil.


1 Appuyez longuement sur le bouton marche/arrêt jusqu'à ce que l'appareil se mette à vibrer.

L'écran de verrouillage s'affiche lorsque le démarrage est terminé.

Pour arrêter l'appareil

1. Appuyez sur le bouton d'augmentation du volume et le bouton marche/arrêt simultanément.
2. Dans le menu qui s'ouvre, touchez [Éteindre].

Astuce

- Vous pouvez éteindre l'appareil à partir du panneau des réglages rapides. Balayez deux fois vers le bas depuis le haut de l'écran, puis touchez  (bouton de menu Marche/Arrêt) > [Éteindre].
- Un appui long sur le bouton marche/arrêt est configuré pour démarrer l'assistant par défaut dans certains pays/régions. Pour éteindre l'appareil en appuyant longuement sur le bouton marche/arrêt, touchez [Paramètres] > [Système] > [Gestes] > [Menu Marche/Arrêt], puis touchez le commutateur [Maintenir enfoncé pour l'Assistant] pour désactiver la fonction.

Rubrique associée

- [Noms des composants](#)
- [Chargement de votre appareil](#)
- [Panneau des réglages rapides](#)
- [Menu Paramètres](#)
- [Redémarrage et réinitialisation de votre appareil](#)

TP0001878993

Smartphone



Xperia 1 V XQ-DQ54/XQ-DQ62/XQ-DQ72

Activation ou désactivation de l'écran

Lorsque l'écran est éteint, vous pouvez le verrouiller ou le déverrouiller, en fonction du réglage choisi.

1 Appuyez brièvement sur le bouton marche/arrêt.

Astuce

- Pour allumer l'écran en appuyant sur le bouton de l'obturateur ou sur le bouton de volume, touchez [Paramètres] > [Système] > [Gestes], puis touchez le commutateur [Activer l'écran en appuyant sur une touche] pour activer cette fonction.
- Vous pouvez personnaliser l'écran de verrouillage, par exemple en affichant ou en masquant  (icône Wallet) et  (icône Commandes des appareils). Vous pouvez également utiliser l'affichage en mode veille pour afficher la date, l'heure, les notifications et le niveau et l'état de la batterie même en mode veille. Touchez [Paramètres] > [Écran] > [Préférences relatives à l'écran de verrouillage].
- Pour définir la méthode de déverrouillage de l'écran, touchez [Paramètres] > [Sécurité].

Rubrique associée

- [Menu Paramètres](#)
- [Pour s'assurer que l'appareil est bien protégé](#)

TP0001879040

Smartphone

Xperia 1 V XQ-DQ54/XQ-DQ62/XQ-DQ72

Configuration d'un compte Google sur votre appareil

La configuration d'un compte Google sur votre appareil rend disponible un grand nombre d'applications et de services Google, comme Gmail, Google Maps, YouTube et Google Play. L'écran de configuration d'un compte Google s'affiche si nécessaire, par exemple lorsque vous lancez une application nécessitant un compte Google. Un compte Google vous permet d'effectuer les opérations suivantes :

- Télécharger et installer des applications sur Google Play.
- Synchroniser vos emails, vos contacts et votre calendrier à l'aide de Gmail.
- Sauvegarder, restaurer et transférer vos données.
- Synchroniser l'historique de navigation et les signets grâce au navigateur Chrome.
- Localiser, verrouiller ou effacer à distance les données d'un appareil perdu ou volé à l'aide du service Localiser mon appareil.

Pour plus d'informations, rendez-vous sur support.google.com/.

- 1** Touchez [Paramètres] > [Mots de passe et comptes] > [Ajouter un compte] > [Google].
- 2** Suivez les instructions affichées à l'écran pour créer un compte Google ou connectez-vous si vous possédez déjà un compte.

Rubrique associée

- [Synchronisation des données à l'aide d'un compte Google](#)
- [Menu Paramètres](#)

TP0001879129

Smartphone

Xperia 1 V XQ-DQ54/XQ-DQ62/XQ-DQ72

Chargement de votre appareil

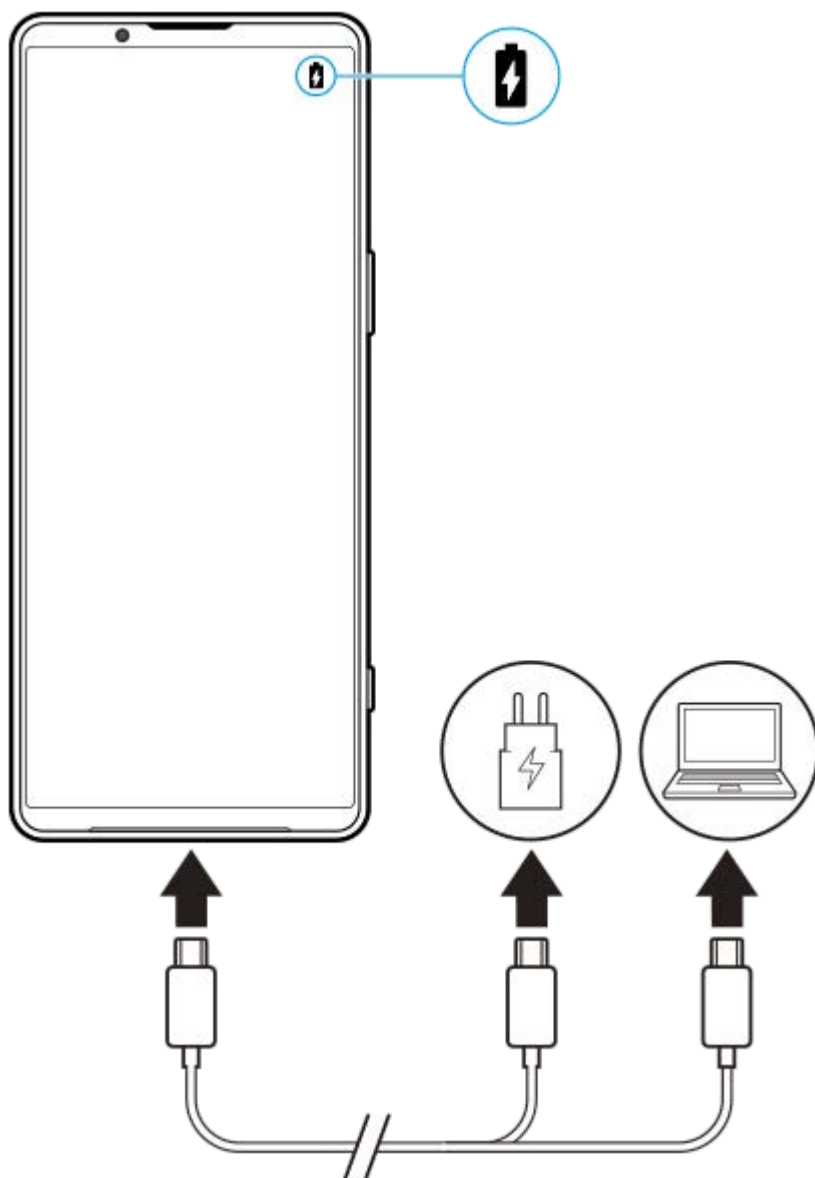
Le niveau de batterie de votre appareil est insuffisant au moment de l'achat. Chargez votre appareil avant de l'utiliser. Utilisez toujours le chargeur et le câble USB de marque Sony, car les autres types de chargeurs et de câbles USB peuvent présenter des risques de sécurité accrus.

Note

- Votre appareil comporte une batterie rechargeable qui ne peut être remplacée que par un partenaire de service agréé Sony. N'essayez jamais d'ouvrir ou de démonter vous-même cet appareil. Cela pourrait l'endommager et entraîner l'annulation de la garantie.

Astuce

- Votre appareil se rechargera plus rapidement sur un chargeur mural que via un ordinateur.



- 1 Branchez une extrémité du câble USB sur le chargeur (ou sur le port USB d'un ordinateur).

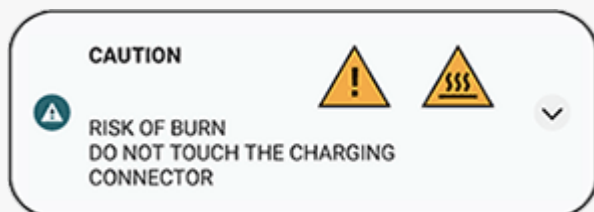
2 Branchez l'autre extrémité du câble sur le port USB de votre appareil.

3 Lorsque l'appareil est totalement chargé, débranchez le câble en tirant dessus dans l'axe.

Veillez à ne pas plier le connecteur.

Note

- Si le message ci-dessous s'affiche sur votre appareil, un dysfonctionnement de charge s'est produit. Cessez d'utiliser votre appareil et contactez un partenaire de service agréé Sony pour la réparation.



Astuce

- En définissant l'affichage en mode veille, vous pouvez vérifier le niveau et l'état de la batterie même en mode veille. Touchez [Paramètres] > [Écran] > [Préférences relatives à l'écran de verrouillage], puis touchez le commutateur [Toujours afficher heure et infos] pour activer la fonction.

Rubrique associée

- [Mise en marche de votre appareil](#)
- [Chargement de votre appareil à l'aide d'un chargeur sans fil](#)
- [Gestion de la batterie et de l'alimentation](#)
- [Entretien batterie](#)
- [Menu Paramètres](#)

TP0001879288

Smartphone

Xperia 1 V XQ-DQ54/XQ-DQ62/XQ-DQ72

Chargement de votre appareil à l'aide d'un chargeur sans fil

Vous pouvez acheter un chargeur sans fil certifié Qi pour recharger votre appareil sans fil.

Si vous utilisez votre appareil pendant le chargement de la batterie, le chargement peut être ralenti, voire s'arrêter pour protéger la batterie. L'utilisation de certaines applications lors de la charge risque de désactiver la charge ou d'influer sur la fonction de charge. Par exemple, l'utilisation de l'appareil photo pendant le chargement sans fil peut entraîner l'apparition de bruit statique sur l'image.

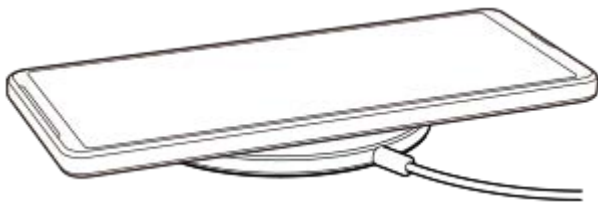
Veillez à retirer les films de protection et les caches si vous utilisez la fonction de chargement sans fil.

Tenez compte des éléments suivants :

- N'insérez aucune pièce métallique entre l'appareil et le chargeur, en raison du risque de blessure due à la chaleur.
- Ne posez pas de carte de crédit sur le chargeur, car cela risquerait de les démagnétiser ou de les rendre inutilisables.

Note

- Si votre appareil est posé de façon incorrecte sur le chargeur sans fil, il mettra beaucoup plus de temps à charger.



1 Placez votre appareil sur le chargeur sans fil conformément aux instructions du chargeur.

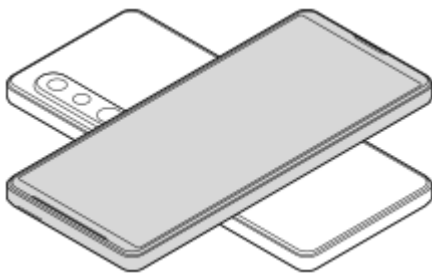
La zone de chargement sans fil située à l'arrière de l'appareil doit être en contact avec le chargeur pour que le chargement fonctionne.

Lorsque le chargement commence, l'icône de chargement de la batterie s'affiche dans la barre d'état.

2 Lorsque votre appareil est complètement chargé, retirez-le du chargeur sans fil.

Pour charger sans fil un autre appareil à partir de la batterie de votre appareil (Fonction Partage de batterie)

1. Touchez [Paramètres] > [Batterie] > [Fonction Partage de batterie].
2. Touchez le commutateur pour activer cette fonction.
Un symbole indiquant où placer l'autre appareil sur le dos de votre appareil apparaît.
Pour arrêter le partage de la batterie en fonction du niveau de batterie restant ou du temps de partage de la batterie, touchez [Limite de batterie restante] ou [Limite de durée de charge], puis sélectionnez une option.
3. Placez l'autre appareil au dos de votre appareil et alignez-le avec le symbole.
Lorsque vous chargez un téléphone mobile, positionnez votre appareil et le téléphone mobile en forme de croix.



Note

- La Fonction Partage de batterie ne peut pas être utilisée pendant le chargement sans fil de votre appareil.
- La charge de la batterie peut être transférée vers un appareil prenant en charge Qi. Toutefois, la possibilité de transférer la charge de la batterie vers tous les appareils prenant en charge Qi n'est pas garantie.

Astuce

- La Fonction Partage de batterie peut être utilisée lors du chargement de votre appareil à l'aide d'un câble USB.

Rubrique associée

- [Noms des composants](#)
- [Menu Paramètres](#)

TP0001927523

Smartphone

Xperia 1 V XQ-DQ54/XQ-DQ62/XQ-DQ72

Synchronisation des données à l'aide d'un compte Google



Vous pouvez transférer des données en synchronisant les données avec votre compte. Il existe plusieurs façons de synchroniser les données, selon le type d'appareil ou de contenu que vous souhaitez sauvegarder et synchroniser. Vous pouvez synchroniser automatiquement les données lorsque vous démarrez votre nouvel appareil ou synchroniser manuellement à l'aide de l'application dans laquelle se trouve le contenu.

Synchronisation des données au démarrage de votre nouvel appareil

Lorsque vous allumez votre nouvel appareil pour la première fois, configurez votre compte Google et suivez les instructions à l'écran pour synchroniser le contenu de votre ancien appareil.

Pour plus d'informations, rendez-vous sur support.google.com/android/answer/6193424.

Note

- Si vous n'avez pas synchronisé vos données lors de la première mise en route de votre nouvel appareil, vous pouvez transférer les données depuis votre ancien appareil en touchant la notification dans la barre d'état de votre nouvel appareil. Faites glisser la barre d'état vers le bas, touchez la notification de fin de configuration, puis suivez les instructions à l'écran.
- Vous ne pouvez pas transférer manuellement les applications, les réglages, l'historique des appels ou les SMS/MMS. Suivez les instructions à l'écran lorsque vous allumez votre nouvel appareil pour la première fois pour les transférer.
- Les types de données pouvant être transférées dépendent du type d'appareil et de la méthode de transfert des données.

Gmail, calendrier et contacts



1. Touchez [Paramètres] > [Mots de passe et comptes].
2. Si aucun compte Google n'est encore défini, touchez [Ajouter un compte], puis suivez les instructions à l'écran pour ajouter un compte.
3. Touchez le commutateur [Synchroniser automatiquement les données d'application] pour activer cette fonction. Votre Gmail, votre calendrier et vos contacts seront sauvegardés automatiquement. Pour plus d'informations, reportez-vous au contenu de l'aide de l'application.

Images (photos) et vidéos

Vous pouvez transférer des photos et des vidéos en les sauvegardant depuis un autre appareil à l'aide de Google Photos.



1. Sur votre ancien appareil, sauvegardez les photos et les vidéos sur le serveur Google à l'aide de Google Photos, puis activez les réglages de synchronisation.

2. Sur votre nouvel appareil, connectez-vous avec le même compte Google que celui que vous utilisez sur votre ancien appareil.
3. Lancez l'application Google Photos.
Les photos et les vidéos sauvegardées à partir de votre ancien appareil peuvent être visualisées et modifiées.
Si vous souhaitez enregistrer des fichiers dans la mémoire interne de votre nouvel appareil, vous pouvez les télécharger.
Pour plus d'informations, reportez-vous au contenu de l'aide de l'application.


Fichiers de musique et autres documents

Les fichiers de musique et autres documents sont transférés en les sauvegardant manuellement sur Google Drive depuis votre ancien appareil.



1. Sur votre ancien appareil, lancez l'application Musique ou l'application Fichier.
2. Sélectionnez un fichier à télécharger sur Google Drive, puis enregistrez-le sur Google Drive à l'aide de la fonction de partage.
3. Sur votre nouvel appareil, connectez-vous avec le même compte Google que celui que vous utilisez sur votre ancien appareil.
4. Lancez l'application Google Drive.
Les fichiers sauvegardés à partir de votre ancien appareil seront affichés ou téléchargés.
Pour plus d'informations, reportez-vous au contenu de l'aide de l'application.

Astuce

- Pour sauvegarder des fichiers de musique et autres documents depuis votre nouvel appareil, touchez longuement le fichier que vous souhaitez sauvegarder, puis touchez  (icône Partager) pour l'enregistrer sur Google Drive.

Rubrique associée

- [Menu Paramètres](#)
- [Configuration d'un compte Google sur votre appareil](#)

TP1000431677

Smartphone

Xperia 1 V XQ-DQ54/XQ-DQ62/XQ-DQ72

Transfert de contenu à l'aide d'un ordinateur

Vous pouvez transférer une grande quantité de données vers votre nouvel appareil depuis votre ancien appareil à l'aide d'un ordinateur.



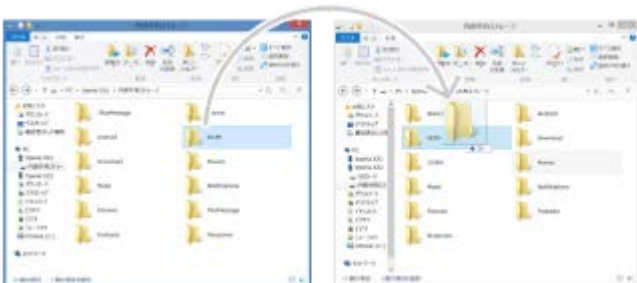
1 Connectez votre nouvel appareil et votre ancien appareil à un ordinateur à l'aide d'un câble USB.

Sur tous les appareils Android, faites glisser la barre d'état vers le bas, touchez la notification de réglage de connexion USB, puis touchez [Appuyez ici pour plus d'options.] > [Transfert de fichiers].

Si votre ancien appareil est un appareil iOS, suivez les instructions à l'écran.

2 Sur l'ordinateur, sélectionnez les fichiers à transférer depuis votre ancien appareil, puis copiez-collez ou faites glisser les fichiers vers un emplacement sur votre nouvel appareil.

Lorsque vous copiez des fichiers depuis votre ancien appareil vers votre nouvel appareil, assurez-vous que les noms de dossiers sont les mêmes sur les deux appareils.



Note

- Utilisez toujours un câble USB de marque Sony, car les autres types de câbles USB peuvent présenter des risques de sécurité accrus.
- Assurez-vous que le câble USB est complètement sec.

Astuce

- Vous pouvez également sélectionner [Transfert de fichiers] en touchant [Paramètres] > [Connexion de l'appareil] > [USB].

TP1000431678

Smartphone

Xperia 1 V XQ-DQ54/XQ-DQ62/XQ-DQ72

Transfert de contenu à l'aide d'une carte SD

Vous pouvez transférer des photos, des vidéos, de la musique et d'autres documents depuis votre ancien appareil à l'aide d'une carte SD.



- 1 Sur votre ancien appareil, copiez les données que vous souhaitez transférer sur une carte SD à l'aide de la fonction de stockage dans le menu des réglages ou l'application Fichiers.**

Pour copier des contacts stockés sur votre ancien appareil Android sur une carte SD, lancez l'application Contacts, puis exportez les contacts vers la carte SD.

Note

- Vérifiez à l'avance que la carte SD peut être utilisée sur votre nouvel appareil ainsi que sur votre ancien appareil.

- 2 Insérez la carte SD sur laquelle vous avez copié les données dans votre nouvel appareil, puis transférez les données vers la mémoire interne de votre nouvel appareil.**

Pour copier des contacts exportés de votre ancien appareil Android vers la carte SD, lancez l'application Contacts, puis importez-les.



- 3 Vérifiez les données transférées à l'aide de l'application appropriée.**

TP1000431679

Smartphone

Xperia 1 V XQ-DQ54/XQ-DQ62/XQ-DQ72

Écran d'accueil



1. Barre d'état

2. Barre de navigation

3. Bouton Aperçu

Touchez pour afficher toutes les applications ouvertes.

- Pour ouvrir une autre application, touchez le bouton Aperçu, balayez l'écran vers la gauche ou la droite pour sélectionner l'application que vous souhaitez ouvrir, puis touchez l'application.
- Pour fermer une application, touchez le bouton Aperçu, balayez l'écran vers la gauche ou la droite pour sélectionner l'application que vous souhaitez fermer, puis balayez l'application vers le haut.
- Vous pouvez utiliser [Capture d'écran], [Fenêtre contextuelle] et [Changement multi-fenêtre] (mode écran partagé).

4. Bouton Accueil



Touchez pour quitter une application et revenir à l'écran d'accueil.

5. Bouton Retour

Touchez pour revenir à l'écran précédent au sein d'une application ou fermer l'application.

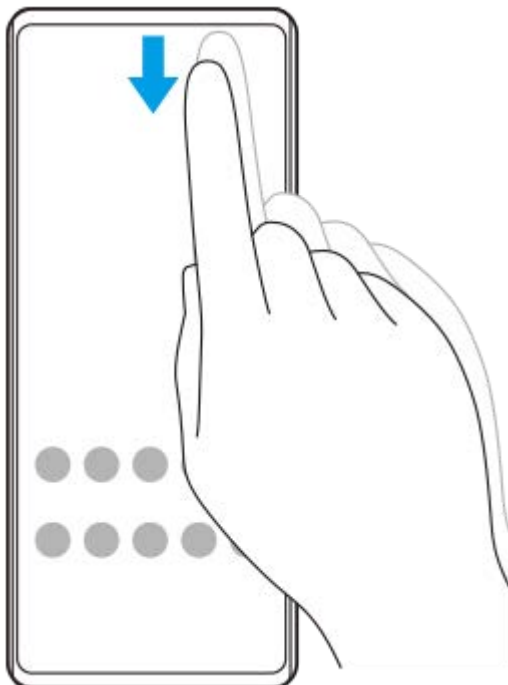
Astuce

- Lorsque les 3 boutons Accueil, Retour et Aperçu ne s'affichent pas au bas de l'écran, touchez [Paramètres] > [Système] > [Gestes] > [Navigation système] > [Navigation à trois boutons].

- Lorsque l'orientation de votre appareil et l'orientation de l'écran affiché sont différentes,  (icône Pivoter) s'affiche dans la barre de navigation. Vous pouvez faire pivoter l'écran affiché en touchant  (icône Pivoter). La fonction [Rotation auto de l'écran] vous permet de régler l'écran pour qu'il pivote automatiquement en fonction de l'orientation de votre appareil. Touchez [Paramètres] > [Écran], puis touchez le commutateur [Rotation auto de l'écran] pour activer la fonction.

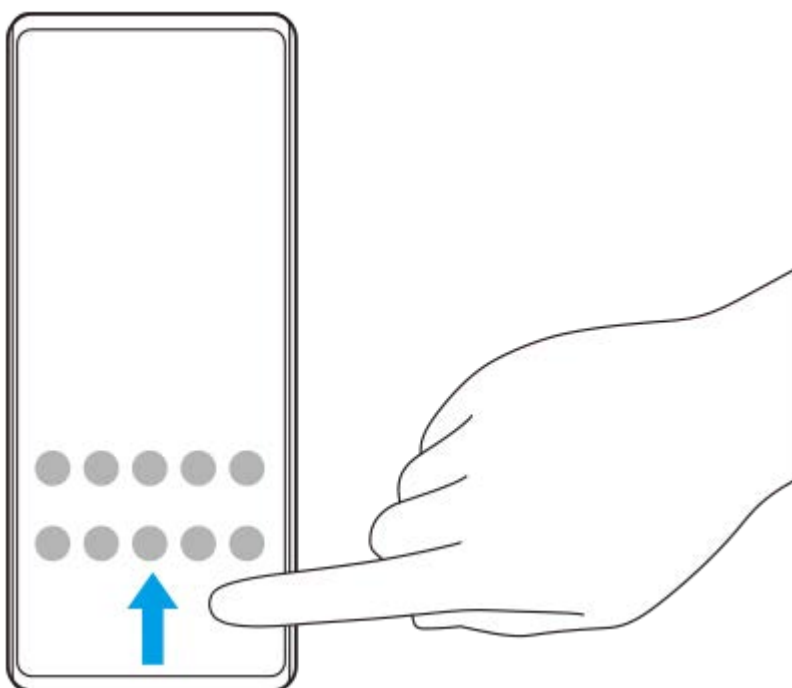
Pour ouvrir le panneau des réglages rapides

1. Balayez deux fois vers le bas depuis le haut de l'écran.



Pour ouvrir le panneau des applis

1. Balayez l'écran du bas vers le haut.



Pour changer de fond d'écran

Vous pouvez changer votre fond d'écran en une image prédéfinie ou votre photo préférée.

1. Touchez longuement une zone vide de l'écran d'accueil, puis touchez [Fond d'écran et style] > [Changer de fond d'écran].



Astuce

- Vous pouvez modifier la couleur d'accentuation du système pour qu'elle corresponde au fond d'écran sélectionné. Sélectionnez les couleurs ou les réglages souhaités sur l'écran des réglages [Fond d'écran et style].
- Pour ajouter un widget à l'écran d'accueil, touchez longuement une zone vide de l'écran d'accueil, puis touchez [Widgets].

Rubrique associée

- [Réalisation d'une capture d'écran](#)
- [Mode fenêtre contextuelle](#)
- [Mode écran partagé \(Changement multi-fenêtre\)](#)
- [Menu Paramètres](#)
- [Réglages de l'écran](#)
- [Panneau des réglages rapides](#)

TP1000431680

Smartphone

Xperia 1 V XQ-DQ54/XQ-DQ62/XQ-DQ72

Barre d'état et panneau de notification

Les icônes de notification et les icônes d'état s'affichent dans la barre d'état en haut de l'écran. Les icônes de notification vous informent d'événements, tels que les nouveaux messages. Les icônes d'état vous informent des états, tels que l'état de la batterie et l'intensité du signal des connexions au réseau mobile ou Wi-Fi.






1. Icônes de notification
2. Icônes d'état
3. Barre d'état

Pour afficher le contenu des notifications

Lorsque vous ouvrez le panneau de notification, vous pouvez afficher le contenu des icônes de notification affichées.

1. Faites glisser la barre d'état vers le bas pour ouvrir le panneau de notification.

Astuce

- Pour développer et afficher plus d'informations sur une notification, touchez  (icône Développer). Certaines notifications ne peuvent pas être agrandies.
- Pour ouvrir l'application dans la fenêtre contextuelle à partir de la notification, touchez  (icône de fenêtre contextuelle). Certaines applications ne peuvent pas être ouvertes dans la fenêtre contextuelle.
- Pour faire disparaître une notification depuis le panneau de notification, balayez la notification vers la gauche ou la droite. Certaines notifications ne peuvent pas être ignorées.
- Pour modifier les réglages de notification, touchez longuement la notification pour faire apparaître  (icône Paramètres), puis touchez-la.
- En définissant l'affichage en mode veille, vous pouvez définir l'écran pour qu'il s'allume lors de nouvelles notifications en mode veille. Touchez [Paramètres] > [Écran] > [Préférences relatives à l'écran de verrouillage], puis touchez le commutateur [Nouvelles notifications] pour activer la fonction.
- Vous pouvez désactiver les notifications avec le mode [Ne pas déranger].



















Rubrique associée

- [Icônes de notification](#)
- [Icônes d'état](#)
- [Menu Paramètres](#)
- [Limitation des interruptions avec le mode \[Ne pas déranger\]](#)

Smartphone

Xperia 1 V XQ-DQ54/XQ-DQ62/XQ-DQ72

Icônes d'état

-  (icône d'intensité du signal) : Le mode réseau mobile s'affiche également lors de l'envoi et du téléchargement de données mobiles.
-  (icône Absence de signal)
-  (icône Itinérance des données) : L'itinérance internationale est en cours d'utilisation.
-  (icône Signal Wi-Fi) : Une connexion Wi-Fi est active et des données sont transmises.
-  (icône Erreur de connexion Wi-Fi) : Une connexion Wi-Fi est active, mais il n'y a pas de connexion Internet. Cette icône apparaît également lorsque vous essayez de vous connecter à un réseau de portail captif. Une fois la connexion établie, le point d'exclamation disparaît. Si Google est bloqué dans votre zone, il se peut que le point d'exclamation apparaisse même lorsque l'appareil est connecté à un réseau et qu'une connexion Internet Wi-Fi est active.
-  (icône État de la batterie)
-  (icône de chargement de la batterie)
-  (icône Mode STAMINA)
-  (icône Économiseur de données)
-  (icône Mode avion)
-  (icône Bluetooth) : Votre appareil est connecté à un appareil compatible Bluetooth.
-  (icône Microphone silencieux)
-  (icône Haut-parleur)
-  (icône Ne pas déranger)
-  (icône Silence)
-  (icône Vibreur)
-  (icône Alarme)
-  (icône GPS)

Note

- Les icônes pouvant apparaître sur votre appareil ne sont pas toutes répertoriées ici. Cette liste est fournie à titre d'information et peut être modifiée sans préavis.

Rubrique associée

- [Chargement de votre appareil](#)

- Mode STAMINA
- Contrôle de l'utilisation des données
- Activation ou désactivation de la fonction Bluetooth
- Limitation des interruptions avec le mode [Ne pas déranger]
- Volume et vibration
- Alarme
- Utilisation des services de géolocalisation
- Icônes de notification
















TP0002935337

H-340-100-92 Copyright 2023 Sony Corporation

Smartphone

Xperia 1 V XQ-DQ54/XQ-DQ62/XQ-DQ72

Icônes de notification

-  (icône Nouveau SMS)
-  (icône Appel en cours)
-  (icône Appel en absence)
-  (icône Appel en attente)
-  (icône Transfert d'appel) : Transfert d'appels activé
-  (icône Téléchargement des données)
-  (icône Données en cours de transfert)
-  (icône Configuration du logiciel) : Configuration de base de l'appareil disponible
-  (icône Installer la dernière version du logiciel) : Mise à jour logicielle disponible
-  (icône Mise à jour du système) : Mises à jour du système disponibles
-  (icône Téléchargement de mises à jour du système)
-  (icône Installation de la mise à jour du système téléchargée)
-  (icône Entretien batterie)
-  (icône Partage de batterie)
-  (icône Vibration dynamique)
- • (icône Plus de notifications) : Notifications supplémentaires non affichées

Note

- Les icônes pouvant apparaître sur votre appareil ne sont pas toutes répertoriées ici. Cette liste est fournie à titre d'information et peut être modifiée sans préavis.

Rubrique associée

- [Entretien batterie](#)
- [Chargement de votre appareil à l'aide d'un chargeur sans fil](#)
- [Utilisation de la vibration dynamique](#)
- [Icônes d'état](#)

TP0002935338

Smartphone

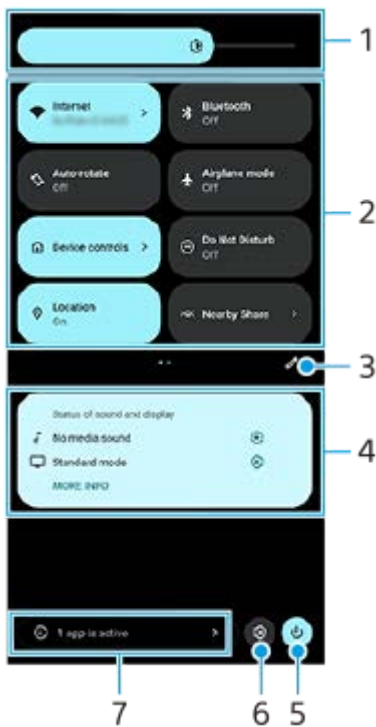
Xperia 1 V XQ-DQ54/XQ-DQ62/XQ-DQ72


Panneau des réglages rapides

Le panneau des réglages rapides permet de rechercher et de modifier les réglages depuis n'importe quel écran.

- 1 Balayez deux fois vers le bas depuis le haut de l'écran.

Présentation du panneau des réglages rapides



1. Niveau de luminosité
Permet de régler le niveau de luminosité.
2. Réglages rapides
Balayez l'écran vers la gauche ou la droite pour trouver le réglage souhaité, puis touchez-le pour activer ou désactiver la fonction.
Selon le réglage, vous pouvez régler plus d'options en le touchant longuement.
3. Touchez pour afficher l'écran d'édition. Vous pouvez ajouter, supprimer ou réorganiser des réglages rapides.
4. Statut du son et de l'écran
L'état actuel des réglages du son et de la qualité d'image s'affiche. Touchez  (icône Paramètres) pour modifier les réglages du son et de la qualité d'image.
5. Touchez pour ouvrir le menu Marche/Arrêt.
6. Touchez pour ouvrir le menu Paramètres.
7. Touchez pour afficher les applications actives susceptibles d'affecter la durée de vie de la batterie même si vous ne les utilisez pas.
Vous pouvez sélectionner une application en cours d'exécution et l'arrêter. Certaines applications ne peuvent pas être arrêtées.

Rubrique associée

- [Volume et vibration](#)
- [Sons et tonalités](#)
- [Réglages de l'écran](#)

TP1001272757

H-340-100-92 Copyright 2023 Sony Corporation

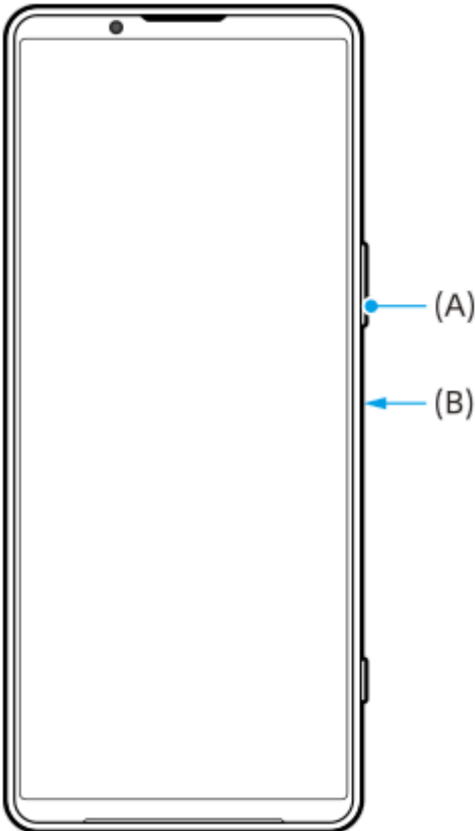
Smartphone

Xperia 1 V XQ-DQ54/XQ-DQ62/XQ-DQ72



Réalisation d'une capture d'écran

Vous avez la possibilité de capturer des images fixes de n'importe quel écran de votre appareil : ce sont des captures d'écran. Après avoir effectué une capture d'écran, vous pouvez afficher, modifier et partager l'image. Les captures d'écran que vous effectuez sont automatiquement enregistrées dans la mémoire interne de votre appareil.

- 1 Appuyez sur le bouton de diminution du volume (A) et le bouton marche/arrêt (B) simultanément.



Astuce

- Vous pouvez effectuer une capture d'écran à l'aide du menu Détection latérale. Touchez deux fois la barre Détection latérale ou touchez  (icône Gestionnaire de fenêtre) pour afficher le menu Détection latérale, puis touchez [Capture d'écran].
- Vous pouvez attribuer la réalisation des captures d'écran à une commande gestuelle sur la barre Détection latérale ou à  (icône flottante). Touchez [Paramètres] > [Fonctionnement et vue] > [Détection latérale] > [Attribution des fonctions des gestes], sélectionnez une commande gestuelle parmi [Taper deux fois sur], [Faire glisser vers le haut] et [Faire glisser vers le bas], puis touchez [Faire une capture d'écran].

Pour faire une capture d'écran défilante

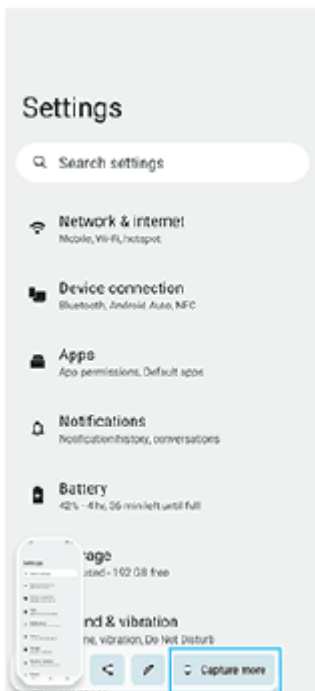
Vous pouvez effectuer une capture d'écran d'un écran défilant.

Note

- Les captures d'écran défilantes sont disponibles si l'application prend en charge cette fonctionnalité.

1. Appuyez sur le bouton de diminution du volume et le bouton marche/arrêt simultanément.


2. Touchez [Capturer plus].

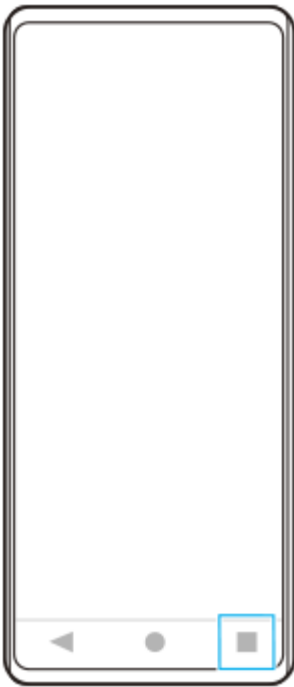


3. Faites glisser la ligne pour ajuster la zone de capture d'écran, puis touchez [Enregistrer].



Pour effectuer une capture d'écran d'une application récemment utilisée

1. Touchez  (bouton Aperçu) dans la barre de navigation.



2. Balayez l'écran vers la gauche ou la droite pour sélectionner l'application dont vous souhaitez effectuer une capture d'écran, puis touchez [Capture d'écran].



Rubrique associée

- [Utilisation du menu Détection latérale et du menu Multi-fenêtre](#)
- [Réglages des options de la fonction Détection latérale](#)
- [Menu Paramètres](#)

TP0001878905

Smartphone



Xperia 1 V XQ-DQ54/XQ-DQ62/XQ-DQ72

Enregistrement de l'écran de votre appareil

Vous pouvez enregistrer une vidéo de l'écran de votre appareil. Les vidéos enregistrées sont automatiquement sauvegardées dans la mémoire interne de votre appareil.

1 Balayez l'écran deux fois vers le bas depuis le haut de l'écran pour ouvrir le panneau des réglages rapides.

2 Balayez l'écran vers la gauche ou la droite pour trouver  (icône d'enregistrement d'écran), puis touchez-le.

Si l'icône est introuvable dans le panneau des réglages rapides, touchez  (icône Modifier), puis faites glisser  (icône d'enregistrement d'écran) dans la partie supérieure de l'écran.

3 Suivez les instructions à l'écran pour commencer l'enregistrement de l'écran.

Vous pouvez sélectionner ce que vous souhaitez enregistrer (audio de l'appareil, audio du microphone et/ou points touchés sur l'écran).

Pour arrêter l'enregistrement, faites glisser la barre d'état vers le bas pour ouvrir le panneau de notification, puis touchez la notification de l'enregistreur d'écran.

Note

- Cet enregistreur d'écran et des fonctions similaires fournies par d'autres applications ne peuvent pas être utilisés en même temps que la fonction [Captures d'écran] ou la fonction [Enregistrer] de l'application Optimiseur de jeu.
- Il se peut que vous ne puissiez pas enregistrer l'écran de votre appareil en fonction de la conception de l'application.

Rubrique associée

- [Écran d'accueil](#)


TP1000431681

Smartphone

Xperia 1 V XQ-DQ54/XQ-DQ62/XQ-DQ72

Scan de QR Codes

Vous pouvez ouvrir le lecteur de code QR à partir du panneau des réglages rapides et scanner les QR Codes.

- 1 Balayez l'écran deux fois vers le bas depuis le haut de l'écran pour ouvrir le panneau des réglages rapides.
- 2 Balayez l'écran vers la gauche ou la droite pour trouver  (Scanner un code QR), puis touchez l'icône.



- 3 Pointez l'appareil photo vers le QR Code, puis touchez le bouton dans le message qui s'affiche.

Astuce

- Vous pouvez également utiliser Photo Pro pour scanner des QR Codes.

Rubrique associée

- [Scan de QR Codes à l'aide de Photo Pro](#)
- [Panneau des réglages rapides](#)

TP1001272758

Smartphone

Xperia 1 V XQ-DQ54/XQ-DQ62/XQ-DQ72

Utilisation du Détection latérale

La fonction Détection latérale prend en charge le mode de fonctionnement à une main de votre appareil en vous permettant d'effectuer des commandes gestuelles sur la barre Détection latérale.

- Touchez deux fois la barre Détection latérale pour afficher le menu Détection latérale, qui vous permet d'ouvrir des applications, etc.
- Faites glisser la barre Détection latérale vers le bas pour revenir à l'écran précédent (Retour).
- Faites glisser la barre Détection latérale vers le haut pour afficher le menu Multi-fenêtre.



Note

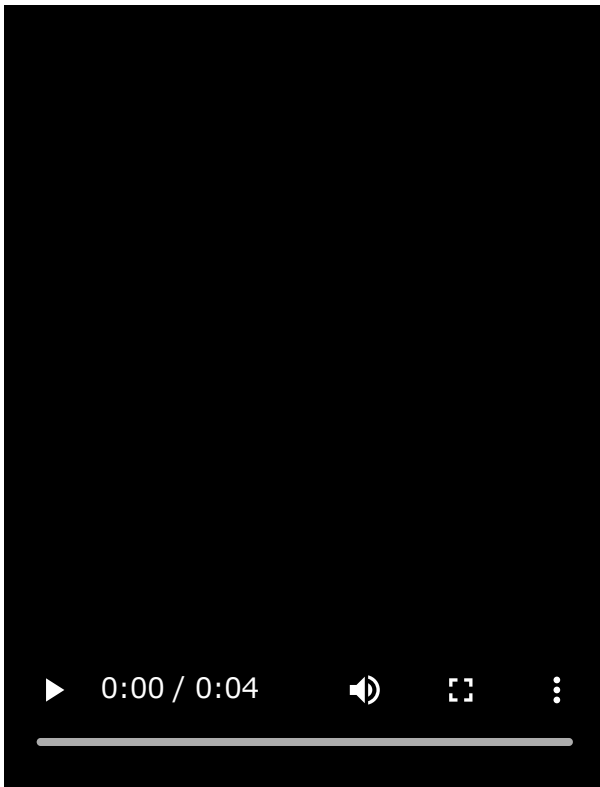
- La fonction Détection latérale n'est pas disponible dans les cas suivants.
 - Lors de l'affichage du viseur
 - Lors de l'utilisation du mode une main

Astuce

- Vous pouvez modifier une action d'écran attribuée aux commandes gestuelles de détection latérale (double toucher, glissement vers le haut et glissement vers le bas) dans les réglages de Détection latérale.

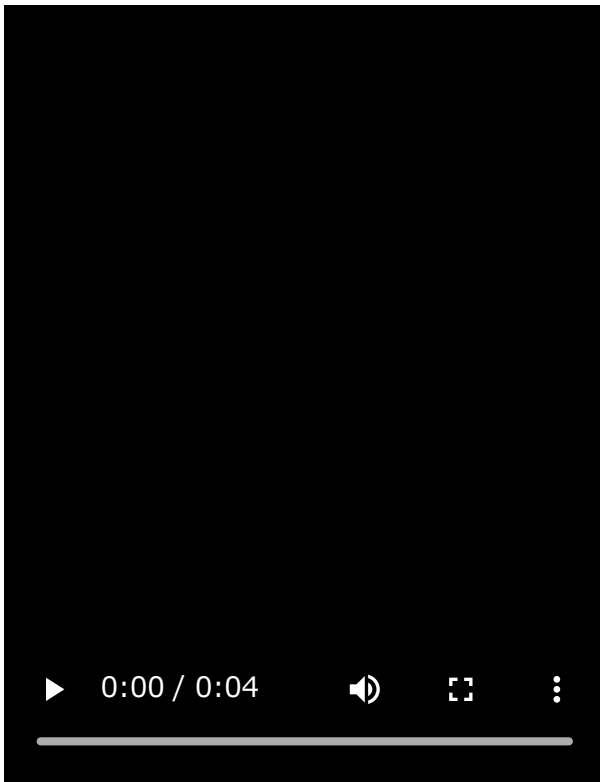
Affichage du Menu Détection latérale

1. Touchez deux fois la barre Détection latérale.



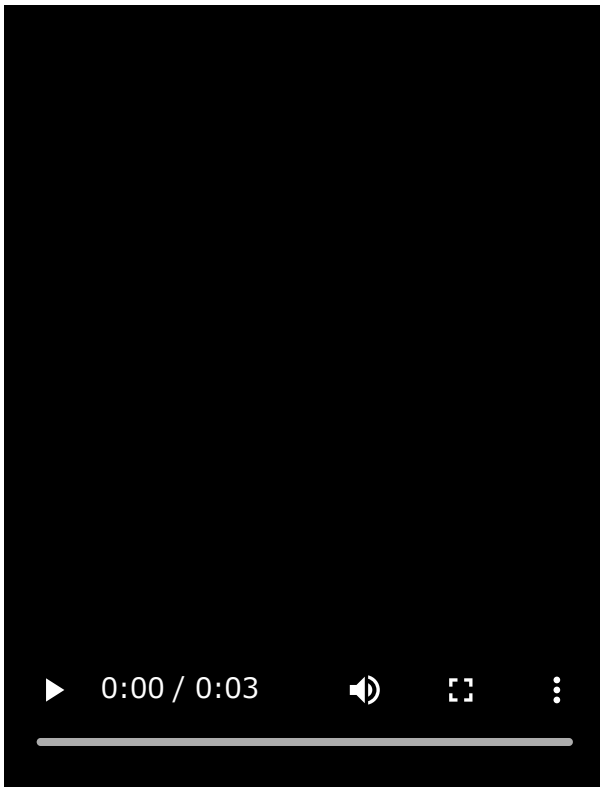
Retour à l'écran précédent à l'aide de la fonction Détection latérale

1. Faites glisser la barre Détection latérale vers le bas.





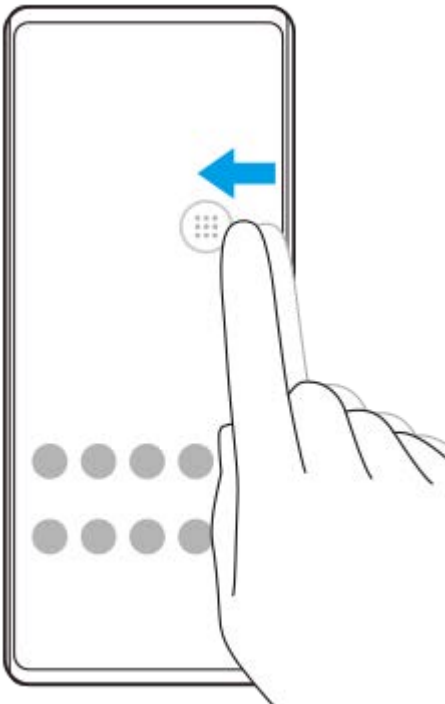
Affichage du menu Multi-fenêtre

1. Faites glisser la barre Détection latérale vers le haut.



Déplacement de la barre Détection latérale

1. Touchez longuement la barre Détection latérale.
2. Faites glisser la barre Détection latérale vers la position souhaitée.
Lorsque vous déplacez la barre Détection latérale vers une position autre que le bord gauche ou droit de l'écran, la forme de la barre Détection latérale devient  (icône flottante).
Pour ramener la barre Détection latérale à sa forme d'origine, faites glisser  (icône flottante) vers le bord gauche ou droit de l'écran.



Rubrique associée

- [Utilisation du menu Détection latérale et du menu Multi-fenêtre](#)
- [Réglages des options de la fonction Détection latérale](#)

- Mode fenêtre contextuelle
- Mode écran partagé (Changement multi-fenêtre)

TP1000765753

H-340-100-92 Copyright 2023 Sony Corporation

Utilisation du menu Détection latérale et du menu Multi-fenêtre

- 1 Touchez deux fois la barre Détection latérale ou touchez  (icône Gestionnaire de fenêtre).

Le menu Détection latérale s'affiche.

Pour afficher le menu Multi-fenêtre, touchez l'onglet [Mode multi-fenêtre 21:9] ou balayez l'écran vers la gauche.

Présentation du menu Détection latérale



1. Écran principal et fenêtres contextuelles
Touchez pour afficher le menu Détection latérale.
2. Mode multi-fenêtre 21:9
Touchez pour afficher le menu Multi-fenêtre.
Vous pouvez également afficher le menu Multi-fenêtre en faisant glisser la barre Détection latérale vers le haut.
Vous pouvez basculer entre le menu Détection latérale et le menu Multi-fenêtre en balayant l'écran vers la gauche ou la droite.
3. Touchez pour afficher [Détection latérale] dans le menu Paramètres.
4. Liste des icônes d'applications (mode plein écran)
Les applications prévues en fonction de l'utilisation de votre appareil sont affichées.
Touchez l'icône d'une application pour l'ouvrir en mode plein écran.
5. Touchez pour afficher plus d'applications qui ne sont pas affichées dans la liste.

6. Liste des icônes d'applications (mode fenêtre contextuelle)

Les applications prévues en fonction de l'utilisation de votre appareil sont affichées.

Touchez l'icône d'une application pour l'ouvrir en mode fenêtre contextuelle.

7. Panneau de commande du casque (Headphones Connect)

Vous pouvez contrôler les casques Sony dotés d'une fonction de liaison d'application.

Le panneau de commande du casque s'affiche lorsque l'application Headphones Connect est installée sur votre appareil et le commutateur [Ajouter boutons casque] est activé sous [Paramètres] > [Fonctionnement et vue] > [Détection latérale].

8. Touchez pour choisir d'afficher ou de masquer la barre Détection latérale de chaque application.

9. Touchez pour effectuer une capture d'écran.

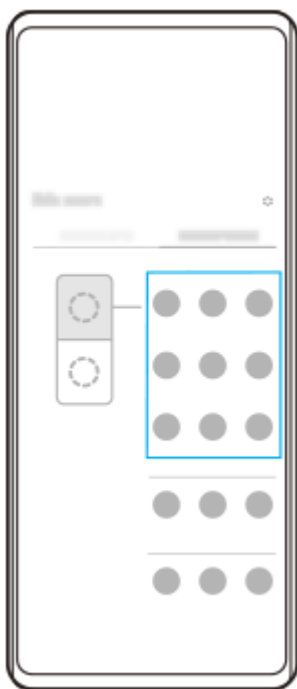
10. Touchez pour ouvrir le panneau de notification.

Astuce

- Pour quitter le menu Détection latérale, effectuez l'une des opérations suivantes.
 - Touchez à l'extérieur du menu Détection latérale.
 - Touchez deux fois la barre Détection latérale.
- Vous pouvez afficher les applications souhaitées dans la liste des icônes d'applications. Touchez [Paramètres] > [Fonctionnement et vue] > [Détection latérale] > [Menu Détection latérale].


Pour afficher des applications en mode écran partagé à l'aide du menu Multi-fenêtre

1. Sélectionnez l'application que vous souhaitez afficher dans la moitié supérieure de l'écran partagé dans le menu Multi-fenêtre.



2. Sélectionnez l'application que vous souhaitez afficher dans la moitié inférieure de l'écran partagé.

Astuce

- Vous pouvez afficher le menu Multi-fenêtre en effectuant les opérations suivantes.
 - Faites glisser la barre Détection latérale vers le haut.
 - Touchez deux fois la barre Détection latérale ou touchez  (icône Gestionnaire de fenêtre) pour afficher le menu Détection latérale, puis touchez l'onglet [Mode multi-fenêtre 21:9] ou balayez l'écran vers la gauche.

Rubrique associée

- [Utilisation du Détection latérale](#)
- [Réglages des options de la fonction Détection latérale](#)
- [Mode écran partagé \(Changement multi-fenêtre\)](#)
- [Mode fenêtre contextuelle](#)
- [Réalisation d'une capture d'écran](#)
- [Menu Paramètres](#)

TP1000765754

H-340-100-92 Copyright 2023 Sony Corporation

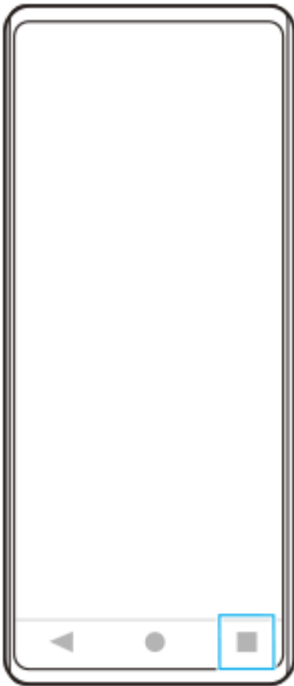
Smartphone

Xperia 1 V XQ-DQ54/XQ-DQ62/XQ-DQ72

Mode écran partagé (Changement multi-fenêtre)

Le mode écran partagé vous permet d'afficher deux applications en même temps et d'utiliser chacune d'elles. Les applications ne sont pas toutes compatibles avec le mode écran partagé.

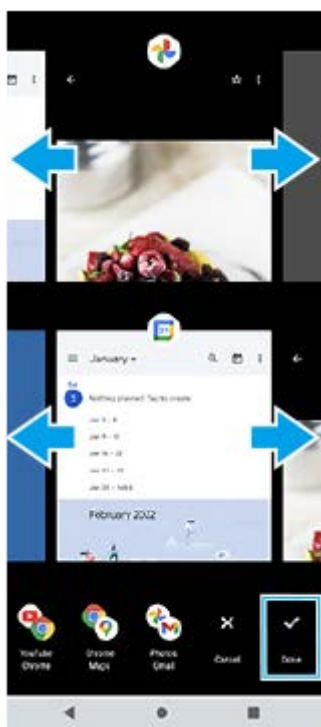
- 1 Touchez  (bouton Aperçu) dans la barre de navigation.




- 2 Touchez [Changement multi-fenêtre].



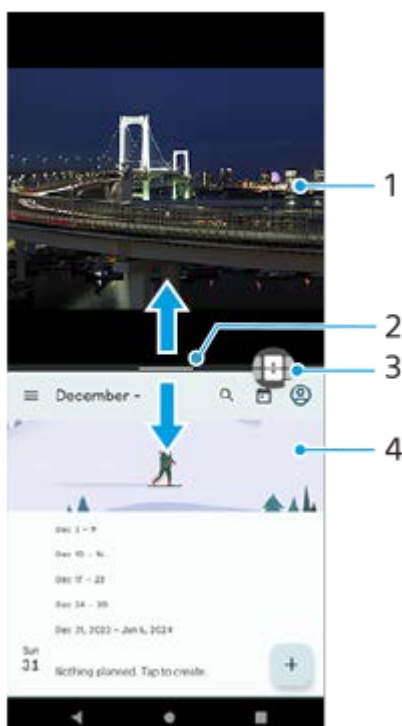
- 3 Balayez l'écran vers la gauche ou la droite pour sélectionner les applications souhaitées, puis touchez [Terminé].



Astuce

- Vous pouvez également afficher des applications en mode écran partagé à l'aide du menu Multi-fenêtre. Vous pouvez afficher le menu Multi-fenêtre en effectuant les opérations suivantes.
 - Faites glisser la barre Détection latérale vers le haut.
 - Touchez deux fois la barre Détection latérale ou touchez  (icône Gestionnaire de fenêtre) pour afficher le menu Détection latérale, puis touchez l'onglet [Mode multi-fenêtre 21:9] ou balayez l'écran vers la gauche.

Présentation de l'écran fractionné






1. Application 1

2. Ligne de séparation de l'écran partagé

Faites glisser — (barre sur la ligne de séparation) au milieu de l'écran vers le haut ou vers le bas pour redimensionner les fenêtres.

3. Changement multi-fenêtre

Touchez  (icône de changement multi-fenêtre) pour sélectionner des applications.  (icône de changement multi-fenêtre) s'affiche lorsque vous touchez — (barre sur la ligne de séparation) sur l'écran partagé. Vous pouvez déplacer  (icône de changement multi-fenêtre) en le faisant glisser vers la gauche ou la droite.

4. Application 2

Astuce

- Une fenêtre en mode écran partagé est divisée verticalement en orientation portrait et horizontalement en orientation paysage.
- Pour quitter le mode écran partagé, faites glisser — (barre sur la ligne de séparation) vers le haut ou le bas de l'écran.

Pour changer les applications affichées en mode écran partagé

1. Touchez — (barre sur la ligne de séparation) sur l'écran partagé.

 (icône de changement multi-fenêtre) s'affiche sur la ligne de séparation.

2. Touchez (icône de changement multi-fenêtre).

3. Dans les fenêtres supérieure et inférieure, balayez l'écran vers la gauche ou la droite pour sélectionner les applications vers lesquelles vous souhaitez basculer, puis touchez [Terminé].

Astuce

- Vous pouvez également changer d'application en touchant l'une des applications de la paire affichée au bas de l'écran à l'étape 3.

Rubrique associée

- [Utilisation du Détection latérale](#)
- [Utilisation du menu Détection latérale et du menu Multi-fenêtre](#)

TP1001272759

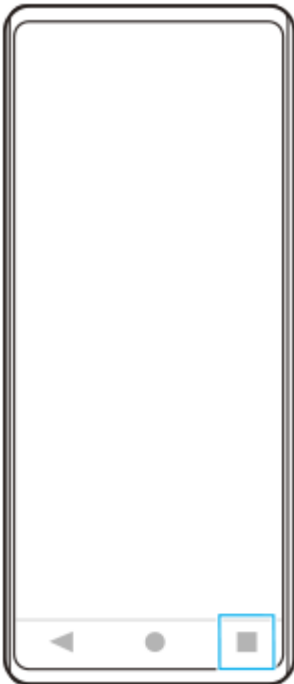
Smartphone

Xperia 1 V XQ-DQ54/XQ-DQ62/XQ-DQ72

Mode fenêtre contextuelle

Vous pouvez afficher une autre application dans une petite fenêtre superposée à une application exécutée en mode plein écran. Vous pouvez également afficher une troisième application dans la fenêtre contextuelle tout en visualisant deux applications à l'aide du mode écran fractionné.

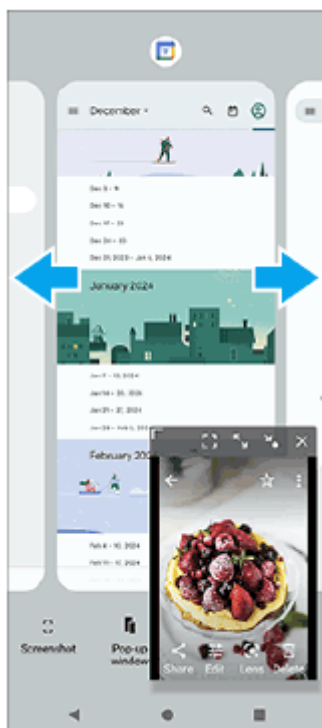
- 1 Touchez  (bouton Aperçu) dans la barre de navigation.



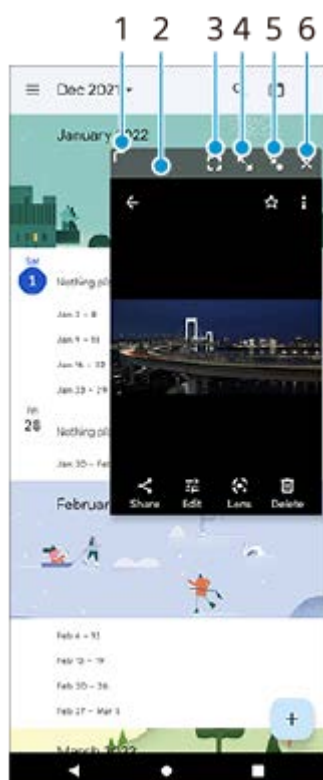
- 2 Balayez l'écran vers la gauche ou la droite pour sélectionner l'application que vous souhaitez afficher dans une petite fenêtre, puis touchez [Fenêtre contextuelle].




- 3 Balayez l'écran vers la gauche ou la droite pour sélectionner l'application que vous souhaitez afficher en plein écran, puis touchez-la.



Présentation de la fenêtre contextuelle




1. Faites glisser pour redimensionner la fenêtre.
2. Faites glisser pour déplacer la fenêtre.
3. Touchez pour afficher l'application en mode plein écran.
Le mode fenêtre contextuelle se fermera et l'application s'affichera en mode plein écran.
4. Touchez pour agrandir la fenêtre.

Pour ramener la fenêtre à sa taille précédente, touchez  (icône Revenir à la taille précédente) lorsque la fenêtre est agrandie.

5. Touchez pour iconiser la fenêtre.

La fenêtre s'affichera sous forme d'icône d'application. Pour ramener l'application iconisée à son affichage de fenêtre précédent, touchez l'icône.

Vous pouvez faire glisser et déplacer l'application iconisée. Si vous faites glisser l'application iconisée vers  (icône Fermer), la fenêtre se fermera.

6. Touchez pour fermer la fenêtre.

Rubrique associée

- [Utilisation du Détection latérale](#)
- [Utilisation du menu Détection latérale et du menu Multi-fenêtre](#)

TP1001272760

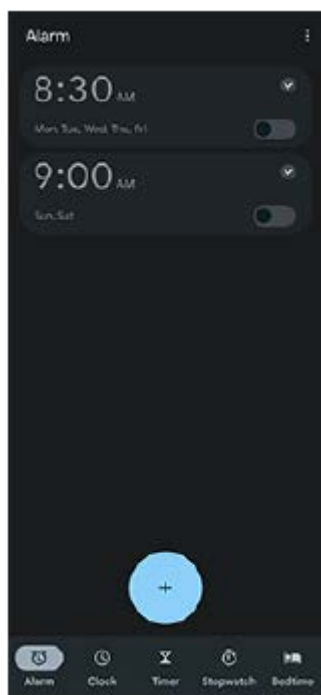
Smartphone

Xperia 1 V XQ-DQ54/XQ-DQ62/XQ-DQ72

Alarme

Vous pouvez définir une ou plusieurs alarmes et utiliser n'importe quel fichier audio enregistré sur votre appareil comme signal d'alarme. L'alarme ne sonne pas si votre appareil est éteint.

- 1 Touchez [Horloge] > [Alarme].



- 2 Touchez + (icône Ajouter un élément).
- 3 Réglez l'heure, puis touchez [OK].
- 4 Sélectionnez la valeur souhaitée.

Astuce

- Pour ajouter un widget horloge à l'écran d'accueil, touchez longuement une zone vide de l'écran d'accueil, touchez [Widgets], puis touchez longuement l'horloge souhaitée.

Rubrique associée

- [Date et heure](#)

TP1000431682

Smartphone

Xperia 1 V XQ-DQ54/XQ-DQ62/XQ-DQ72

Découverte de Photo Pro

Photo Pro possède deux fonctionnalités principales, le mode BASIC (Basique) et les modes AUTO/P/S/M. Le mode BASIC (Basique) vous permet de facilement prendre des photos et enregistrer des vidéos, de la même manière qu'avec l'appareil photo d'un smartphone ordinaire. Les modes AUTO/P/S/M vous permettent de prendre des images idéales comme si vous utilisiez un appareil photo professionnel.

L'interface bascule automatiquement, ce qui vous permet d'utiliser l'appareil photo verticalement et horizontalement.

Mode BASIC (Basique)

Grâce à l'opérabilité des smartphones, vous pouvez facilement prendre des photos et enregistrer des vidéos en touchant l'écran. Les objectifs peuvent être commutés en douceur de ultra grand angle à téléobjectif.

En plus de prendre des photos avec des réglages automatiquement ajustés par l'appareil photo en fonction de la scène et des conditions, vous pouvez également utiliser le mode de prise de vue en continu, l'effet Bokeh, le réglage de la luminosité et des couleurs, etc.

Utilisez le bouton de l'obturateur de l'écran ou le bouton de l'obturateur de l'appareil pour prendre des photos et enregistrer des vidéos en mode BASIC (Basique).

Style vertical



Style horizontal



Modes AUTO/P/S/M

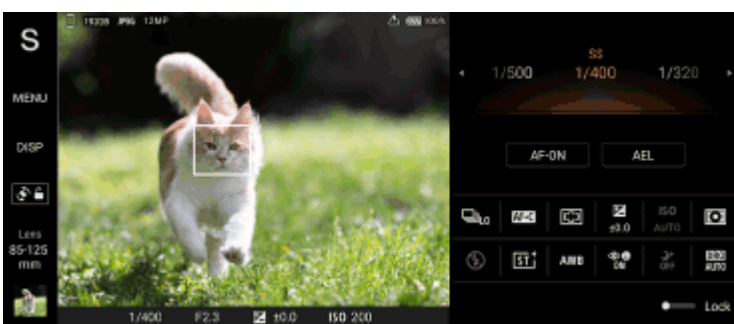
Les modes AUTO/P/S/M ont des commandes qui se trouvent généralement sur les appareils photo professionnels. Vous pouvez sélectionner les réglages automatiques ou commander manuellement la sensibilité ISO, la vitesse d'obturation, la balance des blancs, etc. Vous pouvez également choisir le format de sortie RAW.

Utilisez le bouton de l'obturateur de l'appareil pour prendre des images fixes dans les modes AUTO/P/S/M lorsque vous utilisez l'appareil photo horizontalement. Le bouton de l'obturateur de l'écran est disponible pour prendre des images fixes lorsque vous utilisez l'appareil photo verticalement.

Style vertical



Style horizontal

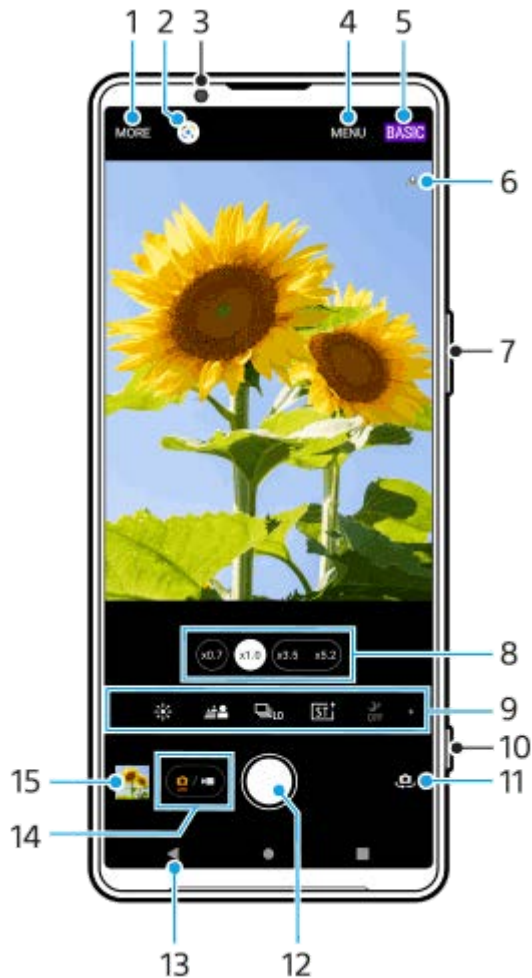


Rubrique associée





- [Présentation du mode BASIC \(Basique\)](#)




Présentation du mode BASIC (Basique)

Mode photo



1. Permet de sélectionner un mode de capture d'images.
2. Google Lens
3. Objectif de l'appareil photo avant
4. Menu des réglages de Photo Pro
5. Permet de changer de mode de prise de vue.
6. État de géolocalisation
7. Utilisez le bouton de volume pour effectuer un zoom avant ou arrière.
8. Touchez l'un des boutons d'angle pour changer d'objectif.
9. Icônes de raccourci pour diverses fonctions
Balayez l'écran vers la gauche ou la droite pour trouver l'icône souhaitée, puis touchez-la pour ajuster les réglages.

-  (icône Couleur et luminosité) : Touchez pour régler les couleurs et la luminosité.
-  (icône Bokeh) : Touchez pour régler l'effet Bokeh.
-  (icône Entraînement) : Touchez pour sélectionner un réglage de retardateur ou le mode de prise de vue unique, de prise de vue en continu ou de prise de vue HDR en continu.
-  (icône Look créatif) : Touchez pour sélectionner un réglage de look créatif.



-  (icône Photo de nuit) : Touchez pour activer ou désactiver la fonction [Photo de nuit].
-  (icône Flash) : Touchez pour sélectionner un réglage du flash.
-  (icône Format) : Touchez pour modifier le format.







- Utilisez le bouton de l'obturateur pour lancer Photo Pro ou prendre des photos.
- Permet de basculer entre l'appareil photo avant et l'appareil photo principal.
- Utilisez le bouton de l'obturateur pour prendre des photos.
- Permet de revenir à l'étape précédente ou de quitter Photo Pro.
- Permet de basculer entre la prise de photos et de vidéos.
- Touchez la miniature pour afficher, partager ou modifier des photos.

▶ Mode vidéo



- Permet de sélectionner un mode de capture d'images.
- Google Lens
- Objectif de l'appareil photo avant
- Menu des réglages de Photo Pro
- Permet de changer de mode de prise de vue
- État de géolocalisation
- Utilisez le bouton de volume pour effectuer un zoom avant ou arrière.
- Touchez l'un des boutons d'angle pour changer d'objectif.
- Icônes de raccourci pour diverses fonctions
Balayez l'écran vers la gauche ou la droite pour trouver l'icône souhaitée, puis touchez-la pour ajuster les réglages.

-  (icône Couleur et luminosité) : Touchez pour régler les couleurs et la luminosité.
-  (icône Bokeh) : Touchez pour régler l'effet Bokeh.
- **FHD** (icône Taille vidéo) : Touchez pour sélectionner une taille de vidéo.

-  (icône Look créatif) : Touchez pour sélectionner un réglage de look créatif.
 -  (icône S-Cinetone for mobile) : Touchez pour activer ou désactiver la fonction S-Cinetone for mobile.
 -  (icône Gamme dynamique) : Touchez pour sélectionner une gamme dynamique.
 -  (icône Présentation produit) : Touchez pour activer ou désactiver la fonction [Présentation produit].
 -  (icône Microphone) : Touchez pour sélectionner un microphone.
 -  (icône Lampe) : Touchez pour activer la torche.
10. Utilisez le bouton de l'obturateur pour lancer Photo Pro ou enregistrer des vidéos.
 11. Permet de basculer entre l'appareil photo avant et l'appareil photo principal.
 12. Utilisez le bouton de l'obturateur pour enregistrer des vidéos.
 13. Permet de revenir à l'étape précédente ou de quitter Photo Pro.
 14. Permet de basculer entre la prise de photos et de vidéos.
 15. Touchez la miniature pour afficher, partager ou modifier des vidéos.

Rubrique associée

- [Sélection d'un mode de capture d'images](#)
- [Prise d'une photo ou enregistrement d'une vidéo](#)
- [Géolocalisation](#)
- [Fonctions fréquemment utilisées en mode BASIC \(Basique\)](#)
- [Couleur et luminosité](#)
- [Effet Bokeh](#)
- [Prise de vue en continu](#)
- [Look créatif](#)
- [Photo de nuit](#)
- [Utilisation du flash](#)
- [S-Cinetone for mobile](#)
- [Gam. dynam.](#)
- [Présentation produit](#)
- [Scan de QR Codes à l'aide de Photo Pro](#)

TP1000431668



Smartphone

Xperia 1 V XQ-DQ54/XQ-DQ62/XQ-DQ72

Prise d'une photo ou enregistrement d'une vidéo

Cette section décrit les opérations de base de l'appareil photo en mode BASIC (Basique).


1 Lancez Photo Pro.

- Enfoncez complètement le bouton de l'obturateur de l'appareil.
- Touchez longuement  (bouton de l'appareil photo) sur l'écran de verrouillage.
- Touchez  (icône Photo Pro).
- Appuyez deux fois sur le bouton marche/arrêt. Touchez [Paramètres] > [Système] > [Gestes] > [Accès à l'appareil photo], puis touchez le commutateur pour activer cette fonction.

2 Basculez le mode de prise de vue sur [BASIC] (Basique).

3 Touchez (bouton Basculer entre les photos et les vidéos) pour basculer entre les modes photo et vidéo.

4 Touchez le bouton de l'obturateur de l'écran ou appuyez sur le bouton de l'obturateur de l'appareil.

Pour prendre une photo pendant l'enregistrement d'une vidéo, touchez  (icône Appareil photo).

Note






- Il est possible que certaines fonctions ne soient pas disponibles en fonction des réglages.

Astuce

- Assurez-vous que les objectifs sont propres. La présence de traces de doigts ou de taches peut nuire à la qualité des photos.
- Utilisez le retardateur lorsque vous avez besoin d'un temps de préparation supplémentaire ou pour éviter de prendre des photos floues.
- Vérifiez régulièrement la mémoire de votre appareil. Les photos et vidéos en haute résolution consomment davantage de mémoire.
- Vous pouvez scanner des QR Codes.

Bouton de l'obturateur de l'écran

L'utilisation du bouton de l'obturateur de l'écran diffère selon le mode de capture d'images défini et les fonctions activées.

-  (bouton de déclenchement) : Prendre une photo
-  (bouton Démarrer l'enregistrement vidéo) : Enregistrer une vidéo
-  (bouton Mettre en pause l'enregistrement vidéo) : Mettre une vidéo en pause
-  (bouton Reprendre l'enregistrement vidéo) : Reprendre l'enregistrement
-  (bouton Arrêter l'enregistrement vidéo) : Arrêter l'enregistrement d'une vidéo

Astuce

- Lorsque l'entraînement est réglé sur [Prise de vue unique], touchez longuement le bouton de l'obturateur de l'écran pour verrouiller la mise au point, puis retirez votre doigt pour effectuer la prise de vue.
- Vous pouvez éviter de lancer Photo Pro accidentellement en appuyant longuement sur le bouton de l'obturateur de l'appareil. En mode BASIC (Basique), touchez [MENU] > [Lancer à l'aide du bout. obtur.] > [Désactivé].
- Vous pouvez choisir de passer automatiquement au mode BASIC (Basique) ou au dernier mode sélectionné lorsque vous lancez Photo Pro. Pour modifier le réglage en mode BASIC (Basique), touchez [MENU] > [Mode de prise de vue lors du lancement] > [Toujours utiliser le mode Basique].

Rubrique associée

- [Menu Paramètres](#)
- [Scan de QR Codes à l'aide de Photo Pro](#)
- [Fonctions fréquemment utilisées en mode BASIC \(Basique\)](#)
- [Visionnage de photos et de vidéos](#)
- [Retardateur](#)

TP1000431684

Smartphone

Xperia 1 V XQ-DQ54/XQ-DQ62/XQ-DQ72

Visionnage de photos et de vidéos

Affichez ou partagez des photos et des vidéos dans l'application Google Photos après la prise de photos ou l'enregistrement de vidéos.

Visionnage de photos et de vidéos pendant l'utilisation de Photo Pro



Vous pouvez également modifier les photos ou les vidéos, par exemple en réglant les couleurs ou en recadrant les photos.

1. Lorsque vous utilisez Photo Pro, touchez la miniature (A) pour ouvrir la photo ou la vidéo correspondante.



2. Balayez l'écran vers la gauche ou la droite pour visualiser vos photos et vidéos.

Astuce

- Touchez  (icône Partager) pour partager une photo ou une vidéo ou  (icône Modifier) pour la modifier. Pour masquer ou afficher les icônes, touchez l'écran.

Visionnage de photos prises ou de vidéos enregistrées précédemment

1. Lancez l'application Google Photos.

Astuce

- Pour plus d'informations sur l'application Google Photos, rendez-vous sur le site support.google.com/photos.

- Prise d'une photo ou enregistrement d'une vidéo

TP1000431685


H-340-100-92 Copyright 2023 Sony Corporation

Smartphone


Xperia 1 V XQ-DQ54/XQ-DQ62/XQ-DQ72

Scan de QR Codes à l'aide de Photo Pro

Vous pouvez scanner des QR Codes à l'aide de Photo Pro.

- 1 Touchez  (icône Photo Pro), puis changez le mode de prise de vue sur [BASIC] (Basique).
- 2 Pointez l'appareil photo vers le code QR, puis touchez la bannière qui s'affiche dans le viseur.

Pour activer la fonction [Lecteur de QR Code]

1. Touchez  (icône Photo Pro), puis changez le mode de prise de vue sur [BASIC] (Basique).
2. Touchez [MENU].
3. Touchez [Lecteur de QR Code] > [Activé].
4. Fermez le menu.
Le réglage est alors enregistré.

Astuce

- Vous pouvez ouvrir le lecteur de code QR à partir du panneau des réglages rapides et scanner les QR Codes.

Rubrique associée

- [Scan de QR Codes](#)
- [Prise d'une photo ou enregistrement d'une vidéo](#)
- [Panneau des réglages rapides](#)



TP0002935336

Smartphone


Xperia 1 V XQ-DQ54/XQ-DQ62/XQ-DQ72

Fonctions fréquemment utilisées en mode BASIC (Basique)

Modification du format

1. En mode BASIC (Basique), touchez  (bouton Basculer entre les photos et les vidéos) pour sélectionner un mode photo.
2. Balayez l'écran vers la gauche ou la droite sur les icônes de raccourci pour trouver  (icône Format), puis touchez l'icône.
3. Sélectionnez le format souhaité.



Modification de la taille de vidéo

1. En mode BASIC (Basique), touchez  (bouton Basculer entre les photos et les vidéos) pour sélectionner un mode vidéo.
2. Balayez l'écran vers la gauche ou la droite sur les icônes de raccourci pour trouver **FHD** (icône Taille vidéo), puis touchez l'icône.
3. Sélectionnez la taille de vidéo souhaitée.

Astuce

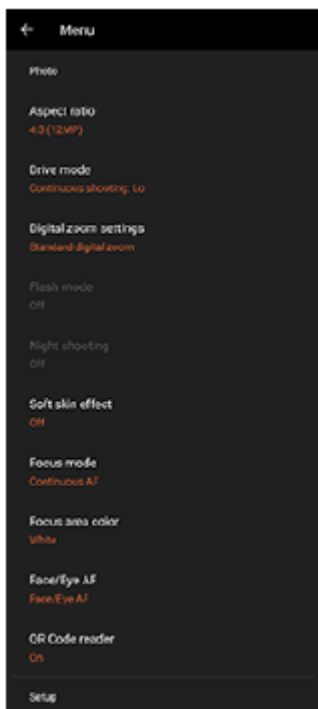
- Le nombre de photos et de vidéos que vous pouvez stocker dépend de la résolution ou de la valeur MP (mégapixels) utilisée et de la durée des vidéos. Les photos et vidéos haute résolution prennent davantage de place dans la mémoire. Gardez à l'esprit qu'une résolution inférieure permet néanmoins d'obtenir des résultats de bonne qualité.

Changement de microphone lors de l'enregistrement

1. En mode BASIC (Basique), touchez  (bouton Basculer entre les photos et les vidéos) pour sélectionner un mode vidéo.
2. Balayez l'écran vers la gauche ou la droite sur les icônes de raccourci pour trouver  (icône Microphone), puis touchez l'icône.
3. Sélectionnez [Priorité à la voix (arr.)] ou [Toutes les directions (stéréo)].
Lorsque [Priorité à la voix (arr.)] est sélectionné, touchez le panneau arrière le moins possible pendant l'enregistrement pour éviter que du bruit ne soit enregistré.

Définition des réglages de l'appareil photo

1. En mode BASIC (Basique), touchez [MENU].
2. Balayez la liste pour afficher les réglages disponibles et sélectionnez un réglage.




Note

- Les réglages disponibles diffèrent entre les modes photo et vidéo.

Astuce




- Touchez [Présentation des fonctions] pour vérifier les informations de différentes fonctions.
- Touchez [Conseils] pour accéder au site Web de conseils de Photo Pro.

Commutation entre l'appareil photo principal et l'appareil photo avant

1. En mode BASIC (Basique), touchez  (icône Changement d'appareil photo) pour basculer entre l'appareil photo principal et l'appareil photo avant.

Changement d'objectif et utilisation du zoom

Vous pouvez changer d'objectif lorsque vous utilisez l'appareil photo principal.


1. Lorsque vous utilisez l'appareil photo principal en mode BASIC (Basique), touchez l'un des boutons d'angle.
 -  (bouton ultra grand angle)
 -  (bouton grand angle)
 -  (bouton téléobjectif)
2. Effectuez un zoom avant sur l'image.
 - Faites glisser le bouton d'angle vers la gauche et la droite (en mode portrait) ou vers le haut et le bas (en mode paysage).
 - Rapprochez vos doigts ou écartez-les sur l'écran de l'appareil photo.
 - Utilisez le bouton de volume.

Astuce

- Vous pouvez facilement effectuer un zoom avant et arrière sans changer d'objectif.

- Pour effectuer un zoom à l'aide d'un traitement numérique qui préserve davantage la qualité de l'image d'origine, touchez [MENU] > [Réglages de zoom numérique] > [Zoom super résolution IA].

Réduction du bruit du vent lors de l'enregistrement

1. En mode BASIC (Basique), touchez  (bouton Basculer entre les photos et les vidéos) pour sélectionner un mode vidéo.
2. Touchez [MENU] > [Filtre intelligent anti-vent].
3. Touchez le commutateur pour activer cette fonction.

Rubrique associée

- [Prise d'une photo ou enregistrement d'une vidéo](#)
- [Couleur et luminosité](#)
- [Effet Bokeh](#)
- [Prise de vue en continu](#)
- [Look créatif](#)
- [Photo de nuit](#)
- [Utilisation du flash](#)
- [S-Cinetone for mobile](#)
- [Gam. dynam.](#)
- [Présentation produit](#)
- [Scan de QR Codes à l'aide de Photo Pro](#)
- [Noms des composants](#)
- [Association avec une télécommande ou une poignée Bluetooth](#)

TP1000431686

Smartphone

Xperia 1 V XQ-DQ54/XQ-DQ62/XQ-DQ72

Prise d'un selfie

Basculez sur l'appareil photo avant et prenez une photo de vous. Pour éviter que les photos soient floues dans des conditions de faible luminosité, placez votre appareil sur une surface solide et utilisez le retardateur pour maintenir l'appareil stable.

- 1 En mode BASIC (Basique), touchez  (bouton Basculer entre les photos et les vidéos) pour sélectionner un mode photo ou vidéo.
- 2 Touchez  (icône Changement d'appareil photo) pour activer l'appareil photo avant.
- 3 Touchez  (icône Retardateur) pour sélectionner le délai si vous souhaitez utiliser le retardateur.
- 4 Touchez le bouton de l'obturateur de l'écran ou appuyez sur le bouton de l'obturateur de l'appareil pour prendre un selfie.


TP1000431687

Smartphone

Xperia 1 V XQ-DQ54/XQ-DQ62/XQ-DQ72

Prise d'un selfie à l'aide de l'obturateur manuel

Utilisez l'obturateur manuel pour prendre automatiquement une photo un certain temps après que l'appareil photo détecte votre main. La fonction d'obturateur manuel n'est disponible que lors de l'utilisation de l'appareil photo avant.

- 1 En mode **BASIC (Basique)**, touchez  (icône Changement d'appareil photo) pour activer l'appareil photo avant.
- 2 Touchez **[MENU]**.
- 3 Touchez **[Obturateur manuel] > [Activé]**.
- 4 Fermez le menu.
Le réglage est alors enregistré.
- 5 Placez la paume de votre main vers l'appareil photo, en maintenant les doigts vers le haut.
Une fois que l'appareil photo a détecté votre main et qu'un certain temps s'est écoulé, un selfie est pris.

Note

- La fonction d'obturateur manuel n'est pas disponible lors de l'utilisation de l'effet Bokeh.

Astuce

- Lorsque le retardateur est réglé, il démarre une fois que l'appareil photo a détecté votre main.

Rubrique associée

- [Retardateur](#)

TP1000431688


Smartphone


Xperia 1 V XQ-DQ54/XQ-DQ62/XQ-DQ72

Couleur et luminosité

Votre appareil photo ajuste automatiquement la couleur et la valeur de luminosité en détectant les conditions de luminosité et en estimant la température de couleur de l'éclairage ambiant. Les appareils photo numériques ne peuvent fournir qu'une estimation de la température de couleur : vous devrez donc peut-être ajuster les réglages pour obtenir un résultat correct.

Si vos photos semblent jaunies en intérieur ou bleutées lors de l'utilisation du flash, essayez d'ajuster la couleur.

- 1 En mode BASIC (Basique), balayez l'écran vers la gauche ou la droite sur les icônes de raccourci pour trouver  (icône Couleur et luminosité), puis touchez l'icône.**
- 2 Faites glisser les curseurs pour régler la couleur et la luminosité.**

La couleur de l'icône change lorsque les réglages sont ajustés.
Pour masquer les curseurs, touchez  (bouton Fermer) ou le viseur.
Pour réinitialiser les réglages, touchez [Réinit.].
- 3 Touchez le bouton de l'obturateur de l'écran ou appuyez sur le bouton de l'obturateur de l'appareil pour prendre une photo ou enregistrer une vidéo.**

Astuce

- Cherchez la lumière en fonction de la direction et de la couleur qui donnent de la forme et de la profondeur à une scène. Cette lumière correspond au lever et au coucher du soleil. La lumière naturelle à travers une vitre convient également.


TP1000431689

Smartphone


Xperia 1 V XQ-DQ54/XQ-DQ62/XQ-DQ72

Effet Bokeh


Vous pouvez prendre des photos et enregistrer des vidéos avec l'effet Bokeh. L'effet Bokeh diminue la profondeur de champ pour mettre en valeur les objets au premier plan, en créant un effet artistique.

- 1 En mode BASIC (Basique), balayez l'écran vers la gauche ou la droite sur les icônes de raccourci pour trouver  (icône Bokeh), puis touchez l'icône.**
- 2 Touchez le bouton [Bokeh] à côté du curseur pour activer l'effet Bokeh.**

Le bouton [Bokeh] devient orange.
- 3 Faites glisser le curseur pour régler le niveau voulu.**

Pour masquer le curseur, touchez  (bouton Fermer) ou le viseur.
Pour activer ou désactiver l'effet Bokeh, touchez le bouton [Bokeh] à côté du curseur.
- 4 Touchez le bouton de l'obturateur de l'écran ou appuyez sur le bouton de l'obturateur de l'appareil.**

Note

- L'effet Bokeh n'est pas disponible lorsque  (icône Bokeh) est grisé.
- L'utilisation du zoom n'est pas disponible lorsque vous utilisez l'effet Bokeh.
- Il n'est pas possible de modifier l'effet Bokeh pendant l'enregistrement.

Astuce

- Vous pouvez prendre des images en continu à une fréquence d'images maximale de 10 images par seconde avec l'effet Bokeh dans un mode photo. Touchez le bouton d'entraînement, puis sélectionnez [Prise de vue en continu : Lo]. Même si vous sélectionnez un réglage de prise de vue en continu autre que [Prise de vue en continu : Lo], le réglage devient automatiquement [Prise de vue en continu : Lo] lorsque l'effet Bokeh est activé.

Rubrique associée

- [Prise de vue en continu](#)

TP1000431690

Smartphone


Xperia 1 V XQ-DQ54/XQ-DQ62/XQ-DQ72

Enregistrement vidéo HDR

Activez le HDR (Grande gamme dynamique) pour donner à vos vidéos un aspect plus spectaculaire et plus proche de la réalité.

Lorsque [HDR(HLG/BT.2020)] est sélectionné, la vidéo est enregistrée en associant HLG pour la courbe gamma et BT.2020 pour l'espace colorimétrique.

Lorsque [SDR(BT.709)] est sélectionné, la vidéo est enregistrée en associant la courbe gamma standard et BT.709 pour l'espace colorimétrique.

- 1 En mode **BASIC (Basique)**, touchez  (bouton **Basculer entre les photos et les vidéos**) pour sélectionner un mode vidéo.
- 2 Touchez [MENU] > [Format HDR / SDR].
- 3 Sélectionnez le format HDR ou SDR.

Note

- Le réglage [Format HDR / SDR] n'est pas disponible en fonction du réglage [Taille de la vidéo].



TP1000431691

Smartphone

Xperia 1 V XQ-DQ54/XQ-DQ62/XQ-DQ72

Gam. dynam.

Lorsque [Grande] est sélectionné, vous pouvez enregistrer des vidéos avec une large gamme dynamique en utilisant un traitement d'image associant plusieurs images.

- 1 En mode **BASIC (Basique)**, touchez  (bouton **Basculer entre les photos et les vidéos**) pour sélectionner un mode vidéo.
- 2 Balayez l'écran vers la gauche ou la droite sur les icônes de raccourci pour trouver  (icône **Gamme dynamique**), puis touchez l'icône.
- 3 Sélectionnez une gamme dynamique.

Note

- Le réglage [Gam. dynam.] n'est pas disponible en fonction du réglage [Taille de la vidéo].


TP1000724386

Smartphone

Xperia 1 V XQ-DQ54/XQ-DQ62/XQ-DQ72

Enregistrement d'une vidéo stable

Lorsque vous enregistrez des vidéos, vous pouvez utiliser la fonction de stabilisation de la vidéo pour compenser les mouvements de l'appareil photo et stabiliser le cadre.

- 1 En mode BASIC (Basique), touchez  (bouton Basculer entre les photos et les vidéos) pour sélectionner un mode vidéo.**
- 2 Touchez [MENU] > [Stabilisation de la vidéo].**
- 3 Sélectionnez une option.**
 - [Haute qualité] : Permet de fournir un effet de stabilisation plus puissant. La consommation de la batterie augmente par rapport à quand [Standard] est sélectionné.
 - [Standard] : Permet de réduire le bougé de l'appareil photo dans des conditions d'enregistrement vidéo stables.
- 4 Fermez le menu.**

Le réglage est alors enregistré.
- 5 Touchez le bouton de l'obturateur de l'écran ou appuyez sur le bouton de l'obturateur de l'appareil pour enregistrer une vidéo.**



TP1000431692

Smartphone

Xperia 1 V XQ-DQ54/XQ-DQ62/XQ-DQ72

S-Cinetone for mobile

S-Cinetone for mobile permet d'obtenir des gradations et expressions de couleur cinématographiques, ce qui vous permet d'enregistrer des vidéos avec une reproduction de couleurs plus douce, idéale pour les portraits.

- 1 En mode **BASIC (Basique)**, touchez  (bouton **Basculer entre les photos et les vidéos**) pour sélectionner un mode vidéo.
- 2 Balayez l'écran vers la gauche ou la droite sur les icônes de raccourci pour trouver  (icône **S-Cinetone for mobile**), puis touchez l'icône.
- 3 Touchez [**S-Cinetone for mobile : activée**] pour activer la fonction **S-Cinetone for mobile**.

TP1001272761

Smartphone



Xperia 1 V XQ-DQ54/XQ-DQ62/XQ-DQ72

Présentation produit

Les réglages de l'appareil photo sont configurés de manière optimale pour les enregistrements vidéo tels que des avis de produit. L'appareil photo a tendance à effectuer la mise au point sur les objets affichés au centre du viseur.

Note

- La fonction [Présentation produit] est disponible lors de l'utilisation de l'appareil photo principal.

- 1 En mode BASIC (Basique), touchez  (bouton Basculer entre les photos et les vidéos) pour sélectionner un mode vidéo.
- 2 Balayez l'écran vers la gauche ou la droite sur les icônes de raccourci pour trouver  (icône Présentation produit), puis touchez l'icône.
- 3 Touchez [Présentation produit : activée] pour activer la fonction [Présentation produit].


TP1001272762

Smartphone

Xperia 1 V XQ-DQ54/XQ-DQ62/XQ-DQ72

Guide pour prolonger la durée d'enreg.

Vous pouvez empêcher l'augmentation de la température de votre appareil afin de pouvoir enregistrer des vidéos pendant de plus longues périodes en désactivant les fonctions qui consomment de la batterie.

- 1** En mode **BASIC (Basique)**, touchez  (bouton **Basculer entre les photos et les vidéos**) pour sélectionner un mode vidéo.
- 2** Touchez **[MENU] > [Guide pour prolonger la durée d'enreg.]**.
Les fonctions qui consomment de la batterie sont répertoriées avec leurs réglages recommandés.
- 3** Suivez les instructions affichées à l'écran pour optimiser les réglages.

TP1001272763

Smartphone

Xperia 1 V XQ-DQ54/XQ-DQ62/XQ-DQ72



Sélection d'un mode de capture d'images

Vous pouvez sélectionner un mode de capture d'images en fonction du sujet ou de votre objectif.

- 1 En mode BASIC (Basique), touchez [Plus], puis sélectionnez un mode de capture d'images.

Présentation des modes de capture d'images

Certains des principaux modes de capture d'images sont indiqués ci-dessous.

-  (icône Ralenti) : Ajoutez un effet de ralenti après l'enregistrement d'une vidéo
-  (icône Panorama) : Prenez des photos panoramiques et avec un grand angle

Note

- Les réglages disponibles dépendent du mode de capture d'images sélectionné.

Rubrique associée

- [Vidéos au ralenti](#)
- [Images panoramiques](#)

TP1000431693

Smartphone

Xperia 1 V XQ-DQ54/XQ-DQ62/XQ-DQ72



Vidéos au ralenti

Le mode vidéo au ralenti ajoute de puissants effets à vos vidéos. L'effet de ralenti est ajouté à la vidéo après son enregistrement à la vitesse normale.

Note

- Il est essentiel de bénéficier de bonnes conditions de luminosité pour enregistrer des vidéos au ralenti.

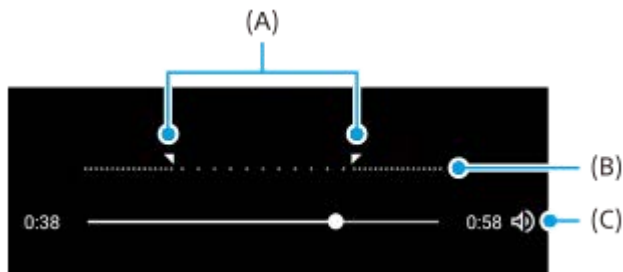
Ajout d'un effet de ralenti après l'enregistrement d'une vidéo

1. En mode BASIC (Basique), touchez [Plus] >  (icône Ralenti).
2. Touchez le bouton de l'obturateur de l'écran ou appuyez sur le bouton de l'obturateur de l'appareil pour enregistrer une vidéo.
3. Touchez  (bouton Arrêter l'enregistrement vidéo) pour arrêter l'enregistrement.
4. Touchez la miniature pour ouvrir la vidéo.
5. Faites glisser les poignées de la chronologie du ralenti sur les positions où vous souhaitez faire apparaître l'effet de ralenti.

(A) : Poignées

(B) : Chronologie du ralenti

(C) : Touchez pour activer ou désactiver le son.




TP1000431694

Smartphone

Xperia 1 V XQ-DQ54/XQ-DQ62/XQ-DQ72

Images panoramiques

Utilisez l'application Images panoramiques pour prendre des photos panoramiques et avec un grand angle.

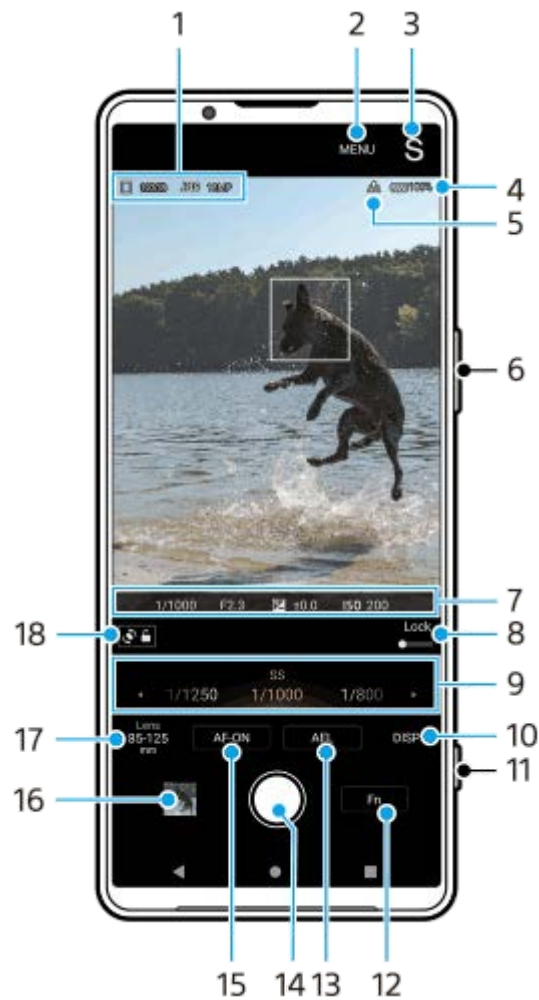
- 1 **En mode BASIC (Basique), touchez [Plus] >  (icône Panorama).**
- 2 **Touchez le bouton de l'obturateur de l'écran ou appuyez sur le bouton de l'obturateur de l'appareil.**
- 3 **Déplacez l'appareil photo lentement et régulièrement dans le sens indiqué sur l'écran.**
- 4 **Touchez à nouveau le bouton de l'obturateur de l'écran ou appuyez à nouveau sur le bouton de l'obturateur de l'appareil à l'endroit où vous souhaitez arrêter.**

TP1000431696

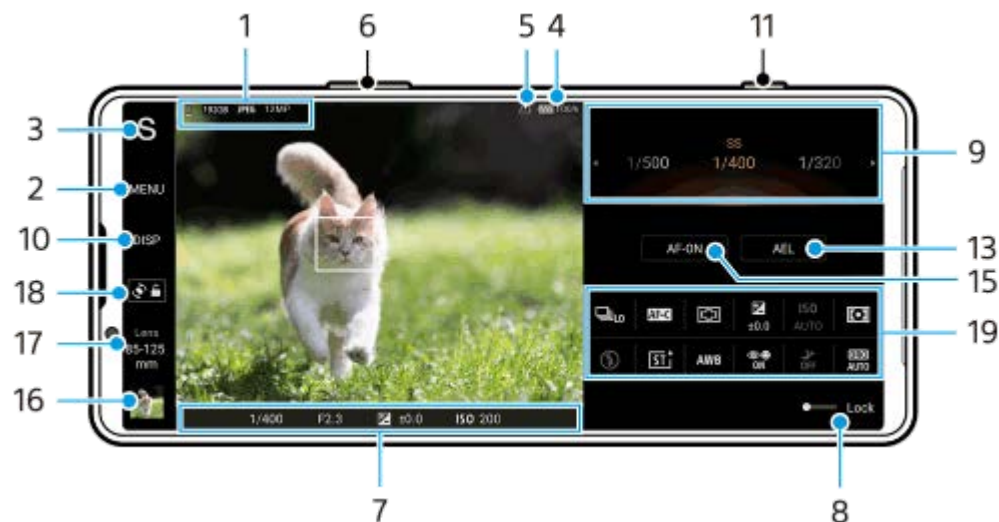
Smartphone
Xperia 1 V XQ-DQ54/XQ-DQ62/XQ-DQ72

Présentation du mode AUTO/P/S/M

Style vertical



Style horizontal



1. Icône de stockage des données/Quantité d'espace libre/Format de fichier/Taille de l'image

Pour sélectionner un format de fichier, touchez [MENU] > [Prise de vue] > [Format de fichier], puis sélectionnez une option. (RAW / RAW et JPEG / JPEG)

Pour sélectionner un format, touchez [MENU] > [Prise de vue] > [Rapport d'aspect], puis sélectionnez une option. (4:3 / 16:9 / 1:1 / 3:2)

2. Touchez pour effectuer des réglages plus détaillés.

3. Touchez pour changer de mode de prise de vue.

Pour sélectionner le mode de prise de vue par défaut lorsque Photo Pro est lancé, touchez [MENU] > [Configuration] > [Mode de prise de vue lors du lancement], puis sélectionnez une option.


4. État de la batterie


5. État de géolocalisation

6. Utilisez le bouton de volume pour effectuer un zoom avant ou arrière.

7. Indicateur de mise au point/réglages de l'exposition

 (icône AF continu) indique que la mise au point est en cours lorsque [AF continu] est sélectionné.

 (icône AF continu) indique que la mise au point sur le sujet est effectuée lorsque [AF continu] est sélectionné. La mise au point est ajustée en continu en fonction des mouvements du sujet.

 (icône d'autofocus) indique que la mise au point sur le sujet est effectuée.

 (icône de verrouillage AE) indique que l'exposition est verrouillée.

8. Faites glisser le commutateur vers la droite pour verrouiller des éléments tels que le mode de prise de vue et le menu des fonctions, afin d'éviter toute opération accidentelle.

9. Cadran

- Permet de régler la valeur d'exposition lorsque le mode Programme auto (P) est sélectionné.
- Réglez la vitesse d'obturation lorsque le mode vitesse de l'obturateur prioritaire (S) ou exposition manuelle (M) est sélectionné.

10. Touchez pour afficher ou masquer les informations affichées dans le viseur.

L'histogramme représente graphiquement la distribution de luminance.

L'indicateur de niveau vous permet de mesurer l'angle de l'appareil et de maintenir l'image à l'horizontale. Lorsque votre appareil détecte qu'il est à l'horizontale, l'indicateur de niveau devient vert.

Pour personnaliser les éléments qui s'affichent lorsque vous touchez [DISP], touchez [MENU] > [Configuration] > [Personnalisation du bouton DISP].

11. Utilisez le bouton de l'obturateur pour lancer Photo Pro ou prendre des images.


12. Touchez pour ouvrir le menu des fonctions.


13. Touchez pour verrouiller l'exposition.

Le bouton devient orange lorsque l'exposition est verrouillée. Touchez à nouveau le bouton pour déverrouiller l'exposition.

Pour attribuer une autre fonction au bouton AEL, touchez [MENU] > [Configuration] > [Personnalisation du bouton AEL].

14. Utilisez le bouton de l'obturateur pour prendre des images.

15. Bouton AF-ON (lorsque le mode de mise au point est réglé sur [AF ponctuel] ou [AF continu]) /  (icône Loupe de mise au point) (lorsque le mode de mise au point est réglé sur [MaP manuelle])

- Touchez le bouton AF-ON pour verrouiller la mise au point.
Le bouton devient orange lorsque la mise au point est verrouillée. Touchez à nouveau le bouton pour déverrouiller la mise au point.
- Touchez  (icône Loupe de mise au point) pour agrandir l'image et régler la mise au point.

16. Touchez la miniature pour afficher, partager ou modifier des photos.
Touchez ◀ (bouton Retour) pour revenir à l'écran de veille de Photo Pro.
17. Touchez pour changer d'objectif.
Pour utiliser le zoom, utilisez la molette de zoom, rapprochez et écartez vos doigts sur le viseur ou utilisez le bouton de volume. Pour afficher la molette de zoom en orientation paysage, touchez ▶ (icône du cadran d'ouverture du zoom) ou le bouton de l'objectif.
18. Touchez pour verrouiller ou déverrouiller la rotation de l'écran.
19. Menu des fonctions
Touchez pour ajuster les réglages.
Pour réattribuer ou réorganiser les éléments de réglage dans le menu des fonctions, touchez [MENU] > [Configuration] > [Personnalisation du menu fonction].

Rubrique associée

- [Menu des fonctions](#)
- [Prise d'images fixes](#)
- [Mode Auto \(AUTO\)](#)
- [Programme Auto \(P\)](#)
- [Vitesse de l'obturateur prioritaire \(S\)](#)
- [Exposition manuelle \(M\)](#)
- [Mémoire des réglages de prise de vue](#)
- [Rappel de mémoire \(MR\)](#)
- [Association avec une télécommande ou une poignée Bluetooth](#)

TP1000431669

Smartphone

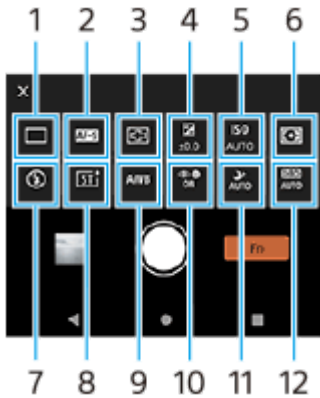
Xperia 1 V XQ-DQ54/XQ-DQ62/XQ-DQ72

Menu des fonctions

Les réglages pouvant être ajustés dépendent du mode de prise de vue.

Style vertical

Touchez [Fn] pour ouvrir le menu des fonctions. Pour fermer le menu des fonctions, touchez **X** (bouton Fermer).



Style horizontal



1. Entraînement

Prise de vue unique

Prise de vue en continu : Hi+ : Permet de prendre des images en continu pendant que vous touchez longuement le bouton de l'obturateur de l'écran ou que vous appuyez longuement sur le bouton de l'obturateur de l'appareil. La vitesse maximale est de 30 images par seconde.

Prise de vue en continu : Hi : Permet de prendre des images en continu pendant que vous touchez longuement le bouton de l'obturateur de l'écran ou que vous appuyez longuement sur le bouton de l'obturateur de l'appareil. La vitesse maximale est de 20 images par seconde.

Prise de vue en continu : Lo : Permet de prendre des images en continu pendant que vous touchez longuement le bouton de l'obturateur de l'écran ou que vous appuyez longuement sur le bouton de l'obturateur de l'appareil. La vitesse maximale est de 10 images par seconde.

Retardateur : 3 s / Retardateur : 10 s

Prise vue HDR continu : Hi : Permet de prendre des images HDR en continu pendant que vous touchez longuement le bouton de l'obturateur de l'écran ou que vous appuyez longuement sur le bouton de l'obturateur de l'appareil. La vitesse maximale est de 20 images par seconde.

Prise vue HDR continu : Lo : Permet de prendre des images HDR en continu pendant que vous touchez longuement le bouton de l'obturateur de l'écran ou que vous appuyez longuement sur le bouton de l'obturateur de l'appareil. La vitesse maximale est de 10 images par seconde.

l'appareil. La vitesse maximale est de 10 images par seconde.



Note

- La vitesse de la prise de vue en continu diminue lorsque la mémoire tampon de votre appareil est pleine.

2. Mode de mise au point

AF ponctuel : Utilisez [AF ponctuel] lorsque le sujet est immobile. Touchez longuement le bouton de l'obturateur de l'écran ou appuyez à mi-course sur le bouton de l'obturateur de l'appareil pour effectuer la mise au point sur un sujet. La mise au point reste verrouillée jusqu'à ce que vous retirez votre doigt du bouton de l'obturateur de l'écran ou que vous arrêtiez d'appuyer à mi-course sur le bouton de l'obturateur de l'appareil.

AF continu : Utilisez [AF continu] lorsque le sujet est en mouvement. L'appareil photo continue la mise au point tant que vous touchez longuement le bouton de l'obturateur de l'écran ou que vous appuyez à mi-course sur le bouton de l'obturateur de l'appareil.

MaP manuelle : Permet de régler la mise au point manuellement à l'aide du curseur qui s'affiche à côté du commutateur [Verrou]. Vous pouvez également toucher  (icône Mise au point rapprochée) ou  (icône Mise au point éloignée) pour effectuer des réglages plus fins. Si vous ne parvenez pas effectuer la mise au point sur le sujet souhaité avec la mise au point automatique, utilisez la mise au point manuelle.

Lorsque vous sélectionnez [MaP manuelle], vous pouvez agrandir l'image et régler la mise au point en touchant [Loupe de mise au point] sur l'écran de sélection du mode de mise au point.

3. Zone de mise au point

Grand angle : Permet d'effectuer automatiquement la mise au point sur l'ensemble de l'écran.

Centre : Permet d'effectuer automatiquement la mise au point sur le sujet au centre de l'image.

4. Valeur d'exposition

Permet de régler la valeur d'exposition en mode vitesse de l'obturateur prioritaire (S) et en mode d'exposition manuelle (M) à l'aide de la molette.

5. Sensibilité ISO

Permet de régler la sensibilité ISO automatiquement (AUTO) ou manuellement. La sensibilité à la lumière est exprimée par la valeur ISO (indice d'exposition recommandé) à l'aide de la molette. Plus la valeur est grande, plus la sensibilité est élevée.

6. Mode de mesure

Multi : Mesure la lumière dans chaque zone après avoir divisé la zone totale en plusieurs zones et détermine l'exposition appropriée de l'ensemble de l'écran (mesure multizone).


Centre : Mesure la luminosité moyenne de l'ensemble de l'écran, tout en mettant l'accent sur la zone centrale de l'écran (mesure pondérée centrale).

Spot : Mesure uniquement à l'intérieur du cercle de mesure.


7. Mode Flash

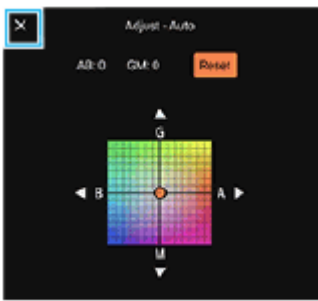
Automatique / Flash d'appoint / Réduction yeux rouges / Désactivé / Lampe

8. Look créatif

ST / NT / VV / FL / IN / SH : Optimisé avec une combinaison différente de tonalité de couleur, de saturation, de contraste, de netteté, de luminosité et d'autres éléments d'image, afin de permettre la configuration du traitement d'image avec l'équilibre idéal de ces éléments. Pour en savoir plus sur chaque look prédéfini, touchez  (bouton Afficher les détails).

9. Bal blanc

Auto / Nuageux / Lumière du jour / Fluorescent / Incandescent / Ombre : Permet de régler les tonalités de couleur en fonction de la source lumineuse sélectionnée qui éclaire le sujet (balance des blancs prédéfinie). Pour régler les tonalités de couleur avec précision, touchez [Régler] pour afficher l'écran de réglage fin, puis déplacez le point orange sur la position souhaitée. Une fois le réglage terminé, touchez  (bouton Fermer).



Temp. 1 / Temp. 2 / Temp. 3 : Mémoire des réglages de la balance des blancs définis en termes de température de couleur. Touchez [Régler] pour régler la température de couleur à l'aide de la molette, puis touchez [Régler] pour régler la tonalité de couleur avec précision à l'aide de l'écran de réglage fin. Une fois le réglage terminé, touchez **X** (bouton Fermer).

Personnalisée 1 / Personnalisée 2 / Personnalisée 3 : Mémoire de la couleur blanche de base dans les conditions d'éclairage de l'environnement de prise de vue. Pour régler la couleur blanche de base, sélectionnez l'un des éléments, touchez [Appli], puis suivez les instructions à l'écran.

10. AF sur le visage/les yeux

AF sur le visage/les yeux / AF sur le visage / Désactivé

L'appareil photo détecte les visages ou les yeux des personnes et des animaux et effectue automatiquement la mise au point sur eux.

11. Photo de nuit

Automatique / Désactivé : Permet de prendre des photos claires la nuit ou dans des conditions sombres.

12. Optimisation plage dynamique (DRO) / HDR auto

Optimisation plage dynamique : Permet d'optimiser la luminosité et la gradation en analysant le contraste entre le sujet et l'arrière-plan à partir d'une seule image.

HDR auto : Permet d'optimiser la luminosité et la gradation en superposant plusieurs images prises avec des expositions différentes.

Pour réattribuer ou réorganiser les éléments de réglage dans le menu des fonctions

1. Touchez [MENU] > [Configuration] > [Personnalisation du menu fonction].
2. Suivez les instructions affichées à l'écran.

Rubrique associée

- [Présentation du mode AUTO/P/S/M](#)
- [Prise d'images fixes](#)
- [Programme Auto \(P\)](#)
- [Vitesse de l'obturateur prioritaire \(S\)](#)
- [Exposition manuelle \(M\)](#)
- [Prise de vue en continu](#)
- [Retardateur](#)
- [Réglage de la mise au point en touchant le viseur](#)
- [Utilisation du flash](#)
- [Look créatif](#)
- [AF sur le visage/les yeux \(image fixe/vidéo\)](#)
- [Photo de nuit](#)



TP1000431698

Smartphone

Xperia 1 V XQ-DQ54/XQ-DQ62/XQ-DQ72

Prise d'images fixes

1 Lancez Photo Pro.

- Touchez  (icône Photo Pro).
- Enfoncez complètement le bouton de l'obturateur de l'appareil.
- Touchez longuement  (bouton de l'appareil photo) sur l'écran de verrouillage.
- Appuyez deux fois sur le bouton marche/arrêt. Touchez [Paramètres] > [Système] > [Gestes] > [Accès à l'appareil photo], puis touchez le commutateur pour activer la fonction.

2 Sélectionnez un mode de prise de vue.

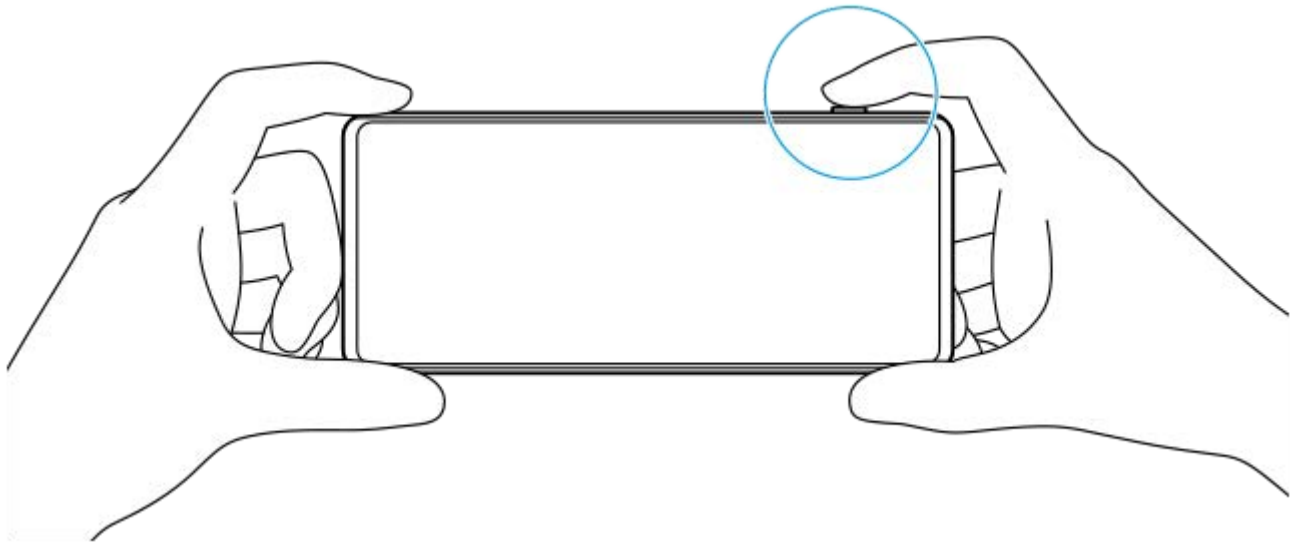
- AUTO (Mode Auto) : Les valeurs des réglages sont déterminées de manière appropriée par Photo Pro afin que vous puissiez prendre des photos de n'importe quel sujet dans toutes les conditions avec de bons résultats.
- P (Programme Auto) : Vous pouvez prendre des photos avec l'exposition réglée automatiquement (la vitesse d'obturation et la valeur d'ouverture).
- S (Vitesse de l'obturateur prioritaire) : Vous pouvez prendre des photos de sujets se déplaçant rapidement, etc. avec une vitesse d'obturation réglée manuellement. (La valeur ISO est réglée automatiquement.)
- M (Exposition manuelle) : Vous pouvez prendre des photos avec la vitesse d'obturation et la valeur ISO souhaitées.
- MR (Rappel de mémoire) : Vous pouvez enregistrer jusqu'à 3 combinaisons de modes ou réglages fréquemment utilisés à l'avance et les rappeler lors de la prise de photos. Sélectionnez [MR], sélectionnez le numéro à rappeler, puis touchez [App.] pour appliquer les réglages affichés sous [Rappel. régl. prise vue].



3 Ajustez les réglages.

4 Réglez la mise au point.

- Touchez longuement le bouton de l'obturateur de l'écran pour effectuer la mise au point.
- Appuyez à mi-course sur le bouton de l'obturateur de l'appareil pour effectuer la mise au point.



5 Prenez une image.

- Retirez le doigt du bouton de l'obturateur de l'écran.
- Enfoncez complètement le bouton de l'obturateur de l'appareil.

Note

- Il n'y a pas de bouton de l'obturateur de l'écran sur l'écran de veille de Photo Pro en orientation paysage lorsque le mode de prise de vue est réglé sur le mode AUTO/P/S/M. Utilisez le bouton de l'obturateur de l'appareil.

Astuce

- Vous pouvez activer ou désactiver le retour tactile lors de l'interaction avec l'écran, comme la molette de réglage de mode. Touchez [MENU] > [Configuration] > [Retour haptique].

Rubrique associée

- [Prise d'une photo ou enregistrement d'une vidéo](#)
- [Mode Auto \(AUTO\)](#)
- [Programme Auto \(P\)](#)
- [Vitesse de l'obturateur prioritaire \(S\)](#)
- [Exposition manuelle \(M\)](#)
- [Mémoire des réglages de prise de vue](#)
- [Rappel de mémoire \(MR\)](#)
- [Menu Paramètres](#)

TP0003028334

Smartphone




Xperia 1 V XQ-DQ54/XQ-DQ62/XQ-DQ72

Utilisation des fonctions d'assistant de mise au point

Cette section explique les fonctions utiles lors du réglage de la mise au point en mode AUTO/P/S/M.

Utilisation de la fonction de loupe de mise au point

Lorsque le mode de mise au point est réglé sur [MaP manuelle] en mode P/S/M, vous pouvez agrandir l'image et régler la mise au point.

1. En mode de mise au point manuelle, touchez  (icône Loupe de mise au point) ou touchez deux fois la zone que vous souhaitez agrandir.
2. Faites glisser le viseur pour déplacer la zone agrandie, puis faites glisser le curseur pour régler la mise au point. Vous pouvez également toucher  (icône Mise au point rapprochée) ou  (icône Mise au point éloignée) pour effectuer des réglages plus fins.

Utilisation de la fonction d'intensification

L'intensification vous aide à vérifier la mise au point en améliorant les contours des zones de mise au point.

1. Touchez [MENU] > [Mise au point].
2. Touchez le commutateur [Intensification] pour activer cette fonction.

Astuce

- Vous pouvez sélectionner la couleur d'intensification. Touchez [MENU] > [Mise au point] > [Couleur d'intensification] et sélectionnez une option.

Rubrique associée

- [Présentation du mode AUTO/P/S/M](#)
- [Menu des fonctions](#)

TP1001272764

Smartphone

Xperia 1 V XQ-DQ54/XQ-DQ62/XQ-DQ72

Mode Auto (AUTO)

L'appareil photo détecte le type de scène et les conditions, puis prend des images avec des réglages ajustés automatiquement, ce qui réduit le bruit et évite le bougé de l'appareil photo.

- 1 **Passez en mode de prise de vue [AUTO] (Mode Auto).**
- 2 **Pointez l'appareil photo vers le sujet.**
- 3 **Régalez la mise au point.**
 - Touchez longuement le bouton de l'obturateur de l'écran pour effectuer la mise au point.
 - Appuyez à mi-course sur le bouton de l'obturateur de l'appareil pour effectuer la mise au point.
- 4 **Prenez une image.**
 - Retirez le doigt du bouton de l'obturateur de l'écran.
 - Enfoncez complètement le bouton de l'obturateur de l'appareil.

Rubrique associée

- [Présentation du mode AUTO/P/S/M](#)
- [Menu des fonctions](#)
- [Mémoire des réglages de prise de vue](#)

TP1000431699

Smartphone

Xperia 1 V XQ-DQ54/XQ-DQ62/XQ-DQ72

Programme Auto (P)

L'appareil photo ajuste automatiquement l'exposition (à la fois la vitesse d'obturation et la valeur d'ouverture) et vous pouvez définir d'autres fonctions de prise de vue selon vos besoins.

- 1 **Passez en mode de prise de vue [P] (Programme Auto).**
- 2 **Définissez les fonctions de prise de vue sur les réglages souhaités.**
- 3 **Régalez la valeur d'exposition (EV) à l'aide de la molette.**



- 4 **Régalez la mise au point.**
 - Touchez longuement le bouton de l'obturateur de l'écran pour effectuer la mise au point.
 - Appuyez à mi-course sur le bouton de l'obturateur de l'appareil pour effectuer la mise au point.
- 5 **Prenez une image.**
 - Retirez le doigt du bouton de l'obturateur de l'écran.
 - Enfoncez complètement le bouton de l'obturateur de l'appareil.

Rubrique associée

- [Présentation du mode AUTO/P/S/M](#)
- [Menu des fonctions](#)

Smartphone

Xperia 1 V XQ-DQ54/XQ-DQ62/XQ-DQ72

Vitesse de l'obturateur prioritaire (S)

Vous pouvez capturer un sujet en mouvement de différentes manières en ajustant la vitesse d'obturation. Vous pouvez, par exemple, le capturer au moment du mouvement avec une obturation rapide ou comme une image de filé avec une vitesse d'obturation lente.

1 Passez en mode de prise de vue [S] (Vitesse de l'obturateur prioritaire).

2 Définissez les fonctions de prise de vue sur les réglages souhaités.

3 Sélectionnez la vitesse d'obturation souhaitée à l'aide de la molette.



4 Réglez la mise au point.

- Touchez longuement le bouton de l'obturateur de l'écran pour effectuer la mise au point.
- Appuyez à mi-course sur le bouton de l'obturateur de l'appareil pour effectuer la mise au point.

5 Prenez une image.

- Retirez le doigt du bouton de l'obturateur de l'écran.
- Enfoncez complètement le bouton de l'obturateur de l'appareil.

Astuce

- Utilisez un trépied pour éviter que l'appareil photo ne bouge si vous avez sélectionné une vitesse d'obturation lente.

- Lorsque vous photographiez des scènes de sport en intérieur, réglez la sensibilité ISO sur une valeur plus élevée.

Rubrique associée

- [Présentation du mode AUTO/P/S/M](#)
- [Menu des fonctions](#)
- [Mémoire des réglages de prise de vue](#)

TP1000431701

H-340-100-92 Copyright 2023 Sony Corporation

Smartphone

Xperia 1 V XQ-DQ54/XQ-DQ62/XQ-DQ72

Exposition manuelle (M)

Vous pouvez prendre des photos avec le réglage d'exposition souhaité en ajustant à la fois la vitesse d'obturation et la sensibilité ISO. Vous pouvez également prendre une image de filé du mouvement d'un sujet avec une exposition longue.

- 1 **Passez en mode de prise de vue [M] (Exposition manuelle).**
- 2 **Définissez les fonctions de prise de vue sur les réglages souhaités.**
- 3 **Sélectionnez la vitesse d'obturation souhaitée.**



- 4 **Régalez la mise au point.**
 - Touchez longuement le bouton de l'obturateur de l'écran pour effectuer la mise au point.
 - Appuyez à mi-course sur le bouton de l'obturateur de l'appareil pour effectuer la mise au point.
- 5 **Prenez une image.**
 - Retirez le doigt du bouton de l'obturateur de l'écran.
 - Enfoncez complètement le bouton de l'obturateur de l'appareil.

Astuce

- Pour modifier la sensibilité ISO, touchez l'icône ISO dans le menu des fonctions et sélectionnez la valeur souhaitée.

Rubrique associée

- [Présentation du mode AUTO/P/S/M](#)
- [Menu des fonctions](#)
- [Mémoire des réglages de prise de vue](#)

TP1000431702

H-340-100-92 Copyright 2023 Sony Corporation

Smartphone

Xperia 1 V XQ-DQ54/XQ-DQ62/XQ-DQ72

Mémoire des réglages de prise de vue

Vous permet d'enregistrer jusqu'à 3 combinaisons de modes et de réglages fréquemment utilisées. Les réglages enregistrés peuvent être rappelés en changeant le mode de prise de vue sur [MR] (Rappel de mémoire) et en sélectionnant le numéro.

- 1 En mode AUTO/P/S/M, ajustez les réglages.
- 2 Touchez [MENU] > [Prise de vue] > [Mémoire des réglages de prise de vue].
- 3 Sélectionnez le numéro à enregistrer.
- 4 Confirmez les réglages, puis touchez [Enregistrer].

Pour modifier les réglages, touchez [Annuler], puis répétez la procédure à partir de l'étape 1.

Astuce

- Pour modifier les réglages enregistrés, répétez la procédure à partir de l'étape 1.

Rubrique associée

- [Mode Auto \(AUTO\)](#)
- [Programme Auto \(P\)](#)
- [Vitesse de l'obturateur prioritaire \(S\)](#)
- [Exposition manuelle \(M\)](#)
- [Rappel de mémoire \(MR\)](#)

TP1000431703

Smartphone

Xperia 1 V XQ-DQ54/XQ-DQ62/XQ-DQ72

Rappel de mémoire (MR)

Vous permet de prendre une image avec des réglages de prise de vue rappelés. Vous pouvez enregistrer jusqu'à 3 combinaisons de modes et de réglages fréquemment utilisées avec [Mémoire des réglages de prise de vue].

- 1 **Passez en mode de prise de vue [MR] (Rappel de mémoire).**
- 2 **Sélectionnez le numéro à rappeler.**
- 3 **Touchez [App.] pour appliquer les réglages rappelés.**
- 4 **Régalez la mise au point.**
 - Touchez longuement le bouton de l'obturateur de l'écran pour effectuer la mise au point.
 - Appuyez à mi-course sur le bouton de l'obturateur de l'appareil pour effectuer la mise au point.
- 5 **Prenez une image.**
 - Retirez le doigt du bouton de l'obturateur de l'écran.
 - Enfoncez complètement le bouton de l'obturateur de l'appareil.

Rubrique associée

- [Mémoire des réglages de prise de vue](#)

TP1000431704

Smartphone

Xperia 1 V XQ-DQ54/XQ-DQ62/XQ-DQ72

Prise de vue en continu

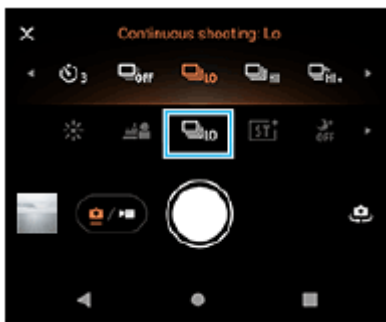
Vous pouvez prendre des images fixes en continu et choisir la meilleure.

Note

- En mode BASIC (Basique), les fonctions [Prise de vue en continu] et [Mode de mise au point] sont disponibles lors de l'utilisation de l'appareil photo principal dans un mode photo.

Activation ou désactivation de la fonction [Prise de vue en continu]

1. Touchez le bouton d'entraînement, puis sélectionnez une option.
Mode BASIC (Basique)



- [Prise vue HDR continu : Hi] : Permet de prendre des images HDR en continu à haute vitesse.
 - [Prise vue HDR continu : Lo] : Permet de prendre des images HDR en continu à basse vitesse.
 - [Prise de vue en continu : Hi+] : Permet de prendre des images en continu à la vitesse maximale. La vitesse maximale est de 30 images par seconde.
 - [Prise de vue en continu : Hi] : Permet de prendre des images en continu à haute vitesse. La vitesse maximale est de 20 images par seconde.
 - [Prise de vue en continu : Lo] : Permet de prendre des images en continu à basse vitesse. La vitesse maximale est de 10 images par seconde.
 - [Prise de vue unique] : Permet de prendre une seule image.
2. Touchez **X** (bouton Fermer) pour fermer le menu.
Vous pouvez également fermer le menu en touchant le viseur.


Pour sélectionner la méthode de mise au point en fonction du mouvement du sujet

1. Touchez [MENU].
2. Touchez [Mode de mise au point], puis sélectionnez une option.
 - [AF ponctuel] : L'appareil photo verrouille la mise au point une fois celle-ci terminée. Utilisez [AF ponctuel] lorsque le sujet est immobile.
 - [AF continu] : L'appareil photo continue d'effectuer la mise au point tant que le bouton de l'obturateur de l'écran est touché (ou que le bouton de l'obturateur de l'appareil est enfoncé). Utilisez [AF continu] lorsque le sujet est en mouvement.
3. Fermez le menu.
Le réglage est alors enregistré.

Prise d'images en continu

1. Touchez longuement le bouton de l'obturateur de l'écran ou appuyez longuement sur le bouton de l'obturateur de l'appareil.
Le nombre de photos prises est indiqué dans le viseur.
2. Relâchez le bouton de l'obturateur.
Toutes les photos sont enregistrées.

Pour sélectionner la meilleure photo

1. Touchez la miniature pour afficher les résultats.
2. Faites défiler les images que vous avez prises et sélectionnez l'image que vous souhaitez enregistrer.
3. Touchez  (icône de rafale), puis sélectionnez une option.

Note

- La vitesse de la prise de vue en continu diminue lorsque la mémoire tampon de votre appareil est pleine.

Astuce

- Vous pouvez prendre des images en continu à une fréquence d'images maximale de 10 images par seconde avec l'effet Bokeh en mode BASIC (Basique). Touchez le bouton d'entraînement, puis sélectionnez [Prise de vue en continu : Lo]. Même si vous sélectionnez un réglage de prise de vue en continu autre que [Prise de vue en continu : Lo], le réglage devient automatiquement [Prise de vue en continu : Lo] lorsque l'effet Bokeh est activé.

Rubrique associée

- [Retardateur](#)
- [Effet Bokeh](#)

TP1000431705

H-340-100-92 Copyright 2023 Sony Corporation

Smartphone

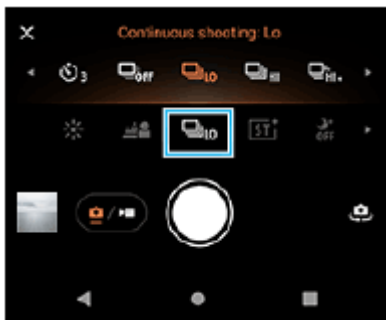
Xperia 1 V XQ-DQ54/XQ-DQ62/XQ-DQ72

Retardateur

Utilisez le retardateur pour avoir plus de temps pour préparer la prise d'une image. Il facilite également la stabilisation de votre appareil et permet d'éviter d'obtenir des images floues.

- 1 **Touchez le bouton d'entraînement, puis sélectionnez [Retardateur : 10 s] ou [Retardateur : 3 s] comme délai.**

Mode BASIC (Basique)



- 2 **Touchez X (bouton Fermer) pour fermer le menu.**

Vous pouvez également fermer le menu en touchant le viseur.

- 3 **Touchez le bouton de l'obturateur de l'écran ou appuyez sur le bouton de l'obturateur de l'appareil.**

Une série de bips sonores marque le compte à rebours avant que l'image soit prise.

Astuce

- Pour annuler le retardateur, touchez le bouton d'entraînement, puis sélectionnez [Prise de vue unique].

Rubrique associée

- [Prise de vue en continu](#)

TP1000431706

Smartphone

Xperia 1 V XQ-DQ54/XQ-DQ62/XQ-DQ72

Utilisation du flash

Utilisez le flash en fonction du sujet et des conditions de luminosité.

1 Touchez l'icône du flash, comme  (icône Flash automatique).

2 Le cas échéant, modifiez le réglage du flash.

Vous avez le choix entre [Automatique], [Flash d'appoint], [Réduction yeux rouges], [Désactivé] et [Lampe]. Lorsque vous enregistrez des vidéos en mode BASIC (Basique), vous pouvez allumer ou éteindre la torche.

Note

- En mode BASIC (Basique), les réglages disponibles dépendent du mode de capture d'images.

Astuce

- Lorsque l'arrière-plan est plus éclairé que le sujet, utilisez le réglage Flash d'appoint pour supprimer les ombres indésirables.
- Même en cas de mauvaises conditions de luminosité, essayez de prendre des photos avec et sans flash. La qualité est parfois meilleure sans flash.

TP1000431707

Smartphone

Xperia 1 V XQ-DQ54/XQ-DQ62/XQ-DQ72

Réglage de la mise au point en touchant le viseur

Vous pouvez sélectionner un sujet sur lequel effectuer la mise au point en le touchant dans le viseur.

Plusieurs options sont réglées automatiquement par l'appareil photo lorsque vous touchez le viseur.

Note

- En mode BASIC (Basique), la fonction [Toucher pour régler] est disponible lors de l'utilisation de l'appareil photo principal dans un mode photo.

1 Touchez [MENU].


2 Touchez [Toucher pour régler], puis sélectionnez [Autofocus] ou [Mise au point et luminosité].

- [Autofocus] : Permet d'effectuer automatiquement la mise au point sur la position spécifiée.
- [Mise au point et luminosité] : Permet d'effectuer automatiquement la mise au point sur la position spécifiée et de régler la luminosité.

3 Fermez le menu.

Le réglage est alors enregistré.

4 Touchez le sujet pour effectuer la mise au point dans le viseur.

Pour annuler la mise au point, touchez  (bouton Annuler la mise au point).

5 Réglez la mise au point.

- Touchez longuement le bouton de l'obturateur de l'écran pour effectuer la mise au point.
- Appuyez à mi-course sur le bouton de l'obturateur de l'appareil pour effectuer la mise au point.

6 Prenez une image.

- Retirez le doigt du bouton de l'obturateur de l'écran.
- Enfoncez complètement le bouton de l'obturateur de l'appareil.

Astuce

- Lorsque [Toucher pour régler] est réglé sur [Autofocus] ou [Mise au point et luminosité], vous pouvez modifier la couleur du cadre de mise au point. Touchez [MENU], touchez [Couleur de la zone de mise au point], puis sélectionnez une option.

Rubrique associée

- [Prise de vue en continu](#)

Smartphone

Xperia 1 V XQ-DQ54/XQ-DQ62/XQ-DQ72

AF sur le visage/les yeux (image fixe/vidéo)

Vous pouvez prendre des photos ou enregistrer des vidéos avec la mise au point sur les visages ou les yeux des personnes et des animaux.

Pour modifier la cible de la mise au point, touchez le visage du sujet sur lequel vous souhaitez effectuer la mise au point.

Note

- En mode BASIC (Basique), la fonction [AF sur le visage/les yeux] est disponible lors de l'utilisation de l'appareil photo principal.

Activation de la fonction [AF sur le visage/les yeux]

1. Touchez [MENU].
2. Touchez [AF sur le visage/les yeux], puis sélectionnez une option.
 - [AF sur le visage/les yeux] : Permet d'effectuer la mise au point sur les visages ou les yeux.
 - [AF sur le visage] : Permet d'effectuer la mise au point uniquement sur les visages. La consommation de la batterie est réduite en sélectionnant cette option par rapport à quand [AF sur le visage/les yeux] est sélectionné pendant l'enregistrement d'une vidéo.
3. Fermez le menu.
Le réglage est alors enregistré.

Prise d'une image à l'aide de la fonction [AF sur le visage/les yeux]

1. Pointez l'appareil photo vers le sujet.
Lorsque l'appareil photo détecte les visages de personnes ou d'animaux, un cadre de détection s'affiche.
 2. Touchez le visage sur lequel vous souhaitez effectuer la mise au point.
 3. Réglez la mise au point.
 - Touchez longuement le bouton de l'obturateur de l'écran pour effectuer la mise au point.
 - Appuyez à mi-course sur le bouton de l'obturateur de l'appareil pour effectuer la mise au point.
- Lorsque [AF sur le visage/les yeux] est sélectionné, l'appareil photo effectue la mise au point sur l'un des yeux avec un cadre vert. Lorsque [AF sur le visage] est sélectionné, le cadre de détection du visage sélectionné devient vert.
4. Prenez une image.
 - Retirez le doigt du bouton de l'obturateur de l'écran.
 - Enfoncez complètement le bouton de l'obturateur de l'appareil.

Astuce

- Lors de l'enregistrement d'une vidéo, après avoir touché le visage sur lequel vous souhaitez effectuer la mise au point à l'étape 2, touchez le bouton de l'obturateur de l'écran ou appuyez sur le bouton de l'obturateur de l'appareil pour commencer l'enregistrement. Pendant l'enregistrement, si [AF sur le visage/les yeux] est sélectionné, l'appareil photo continuera de suivre et d'effectuer la mise au point sur l'un des yeux, et si [AF sur le visage] est sélectionné, il continuera de suivre et d'effectuer la mise au point sur le visage.

Smartphone

Xperia 1 V XQ-DQ54/XQ-DQ62/XQ-DQ72

Adoucissement du teint de la peau

Vous pouvez prendre des images avec des tons de peau plus doux.

- 1 Touchez [MENU].
- 2 Touchez [Effet peau douce] > [Activé].
- 3 Fermez le menu.
Le réglage est alors enregistré.

TP1000431711

Smartphone

Xperia 1 V XQ-DQ54/XQ-DQ62/XQ-DQ72

Suivi d'un sujet

L'appareil photo peut détecter et suivre un sujet en mouvement.


Note

- En mode BASIC (Basique), la fonction [Toucher pour régler] est disponible lors de l'utilisation de l'appareil photo principal dans un mode photo.

Activation de la fonction [Suivi d'objet]

1. Touchez [MENU].
2. Touchez [Toucher pour régler] > [Suivi d'objet].
3. Fermez le menu.
Le réglage est alors enregistré.

Prise d'une image à l'aide de la fonction [Suivi d'objet]

1. Sélectionnez l'objet à suivre en le touchant dans le viseur.
Pour annuler le suivi, touchez  (bouton Annuler le suivi).
2. Touchez le bouton de l'obturateur de l'écran ou appuyez sur le bouton de l'obturateur de l'appareil.

TP1000431712

Smartphone

Xperia 1 V XQ-DQ54/XQ-DQ62/XQ-DQ72

Look créatif

Vous pouvez choisir la finition des images (images fixes ou vidéos) en sélectionnant le look de votre choix parmi 6 looks prédéfinis. Chacun est optimisé avec une combinaison différente de tonalité de couleur, de saturation, de contraste, de netteté, de luminosité et d'autres éléments d'image, afin de permettre la configuration du traitement d'image avec l'équilibre idéal de ces éléments.

Note

- La fonction [Look créatif] n'est pas disponible lorsque le mode AUTO (Auto) est sélectionné.

1 Touchez (icône Look créatif), puis sélectionnez le look prédéfini souhaité.

Pour en savoir plus sur chaque look prédéfini, touchez ⓘ (bouton Afficher les détails) en mode P/S/M ou touchez [MENU] > [Présentation des fonctions] en mode BASIC (Basique).

TP1001272765

Smartphone


Xperia 1 V XQ-DQ54/XQ-DQ62/XQ-DQ72

Photo de nuit

En mode BASIC (Basique) et en mode AUTO (Auto), vous pouvez prendre des photos claires la nuit ou dans des conditions sombres.

- 1 En mode **BASIC (Basique)** ou en mode **AUTO (Auto)**, touchez  (icône Photo de nuit), puis sélectionnez **[Automatique]** ou **[Désactivé]**.

Astuce

- Lorsque la fonction [Photo de nuit] est activée, l'icône devient orange en mode BASIC (Basique) et  (icône Photo de nuit active) s'affiche dans le viseur en mode AUTO (Auto).

TP1001272766

Smartphone

Xperia 1 V XQ-DQ54/XQ-DQ62/XQ-DQ72

Configuration de l'Mode Transfer & Tagging

En utilisant l'application Transfer & Tagging, vous pouvez ajouter des métadonnées IPTC aux images prises par votre appareil, insérer des légendes pour celles-ci, etc. Pour plus d'informations sur l'application Transfer & Tagging, rendez-vous sur le site support.d-imaging.sony.co.jp/app/transfer/.

- 1 Touchez [MENU].
- 2 Touchez [Mode Transfer & Tagging] > [Activé].
- 3 Fermez le menu.
Le réglage est alors enregistré.

Note

- Configurez votre appareil pour qu'il se connecte à un appareil photo ou à un ordinateur à l'aide de l'application Transfer & Tagging pour activer le Mode Transfer & Tagging.

TP1000431713

Smartphone

Xperia 1 V XQ-DQ54/XQ-DQ62/XQ-DQ72

Stockage des données

Vous pouvez choisir de stocker les images fixes et les vidéos dans la mémoire interne de votre appareil ou sur une carte SD.

- 1 Touchez **[MENU]**.
- 2 Touchez **[Stockage des données]**, puis sélectionnez une option.
- 3 Fermez le menu.
Le réglage est alors enregistré.

Astuce

- Il est recommandé d'utiliser une carte SD de classe de vitesse vidéo de 30 (V30) ou supérieure.

TP1000431714

Smartphone



Xperia 1 V XQ-DQ54/XQ-DQ62/XQ-DQ72

Géolocalisation

Vous pouvez enregistrer le lieu où vos images fixes et vidéos ont été prises grâce à la géolocalisation. Pour appliquer la géolocalisation à vos images fixes et vidéos, vous devez avoir accès à un réseau sans fil et activer la fonction GPS.

- 1 Touchez **[MENU]**.
- 2 Touchez **[Enregistrer l'emplacement] > [Activé]**.
- 3 Fermez le menu.
Le réglage est alors enregistré.

Icônes d'état de géolocalisation

-  (icône de coordonnées GPS acquises) : La position géographique est enregistrée.
-  (icône de coordonnées GPS en cours d'acquisition) : La position géographique est en cours d'acquisition.

TP1000431715

Smartphone

Xperia 1 V XQ-DQ54/XQ-DQ62/XQ-DQ72

Lignes de la grille

Le quadrillage vous permet d'appliquer la « règle des tiers » en plaçant les objets importants sur les lignes ou à leurs intersections. Vous pouvez rendre vos images fixes et vidéos plus intéressantes en ne plaçant pas systématiquement le sujet au centre du cadre.

- 1 **Touchez [MENU].**
- 2 **Touchez [Lignes de la grille] > [Activé].**
- 3 **Fermez le menu.**
Le réglage est alors enregistré.

TP1000431716

Smartphone

Xperia 1 V XQ-DQ54/XQ-DQ62/XQ-DQ72

Différentes utilisations possibles du bouton de volume

Vous pouvez modifier l'utilisation du bouton de volume.

- 1 Touchez [MENU].
- 2 Touchez [Util. bouton volume comme], puis sélectionnez une option.
- 3 Fermez le menu.
Le réglage est alors enregistré.

Réglages du bouton de volume

- **Zoom** : Utilisez le bouton de volume pour effectuer un zoom avant ou arrière.
- **Volume** : Le bouton de volume est désactivé pour l'appareil photo.
- **Obturbateur** : Le bouton de volume peut être utilisé comme bouton de l'obturbateur pour les images fixes et les vidéos.

TP1000431717

Smartphone

Xperia 1 V XQ-DQ54/XQ-DQ62/XQ-DQ72

Signaux audio

Vous pouvez choisir si l'appareil photo émet ou non des sons, tels qu'un son d'obturateur, des sons au début et à la fin de l'enregistrement vidéo et une série de bips sonores pour le compte à rebours lorsque vous utilisez le retardateur.

- 1 Touchez **[MENU]**.
- 2 Touchez **[Signaux audio]**, puis sélectionnez une option.
- 3 Fermez le menu.
Le réglage est alors enregistré.

TP1000431718

Smartphone
Xperia 1 V XQ-DQ54/XQ-DQ62/XQ-DQ72

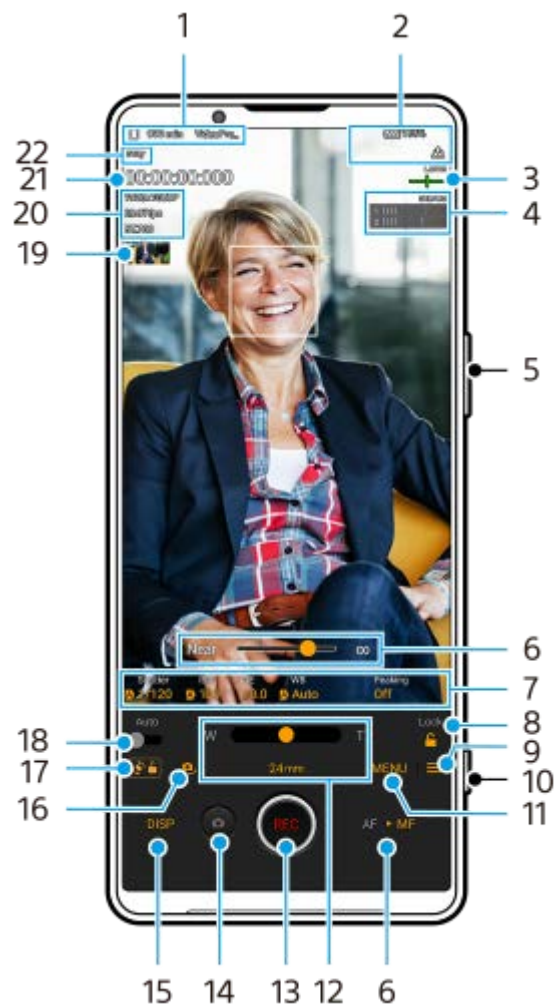
Lancement de Video Pro

Video Pro est une fonction d'enregistrement vidéo qui excelle en mobilité et flexibilité de prise de vue. Video Pro vous permet de réaliser des vidéos avec flexibilité et précision en fonction de votre environnement de prise de vue. Vous êtes à présent libre de capturer votre vision créative.
En activant le mode diffusion, vous pouvez diffuser à l'aide de RTMP.

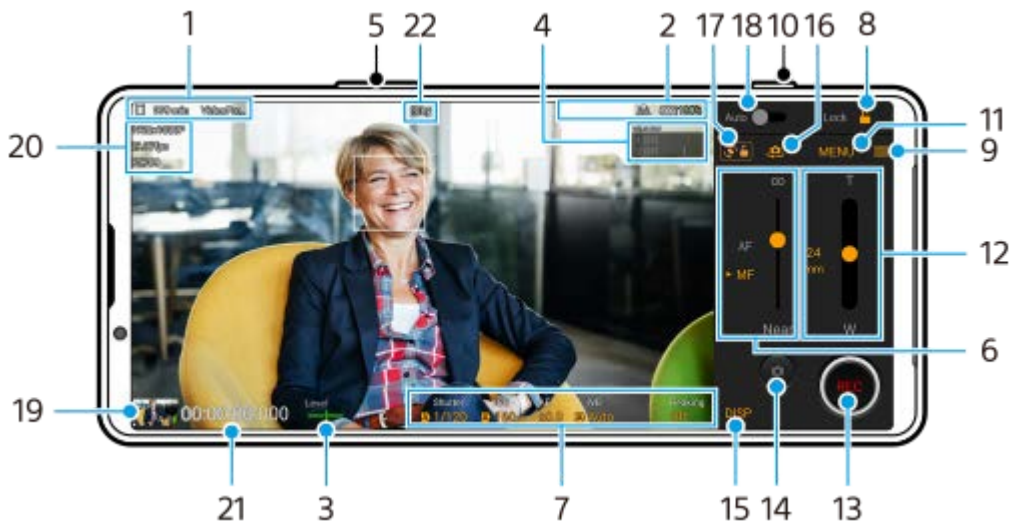
- 1 Touchez 📹 (icône Video Pro).

Présentation de l'écran Mode Enr. de Video Pro

Style vertical



Style horizontal



Astuce

- Touchez les paramètres orange pour modifier les réglages.

1. Icône de stockage des données/Durée d'enregistrement restante/Préfixe du titre
Le nom de fichier de la vidéo enregistrée est « Préfixe du titre_Date_Heure ». Pour modifier le préfixe du titre, touchez ≡ (icône Paramètres) > [Préfixe du titre].
2. Indications d'état
🔊 (icône d'enregistrement au ralenti)/ [🔥] (icône d'avertissement de surchauffe)/ 📍 (icône d'état de géolocalisation)/ 🔋 100% (icônes d'état de la batterie)
3. Indicateur de niveau
L'indicateur de niveau vous permet de mesurer l'angle de l'appareil et de maintenir l'image à l'horizontale. Lorsque votre appareil détecte qu'il est à l'horizontale, l'indicateur de niveau devient vert.
4. Touchez pour régler le niveau audio.
5. Utilisez le bouton de volume pour effectuer un zoom avant ou arrière.
6. Faites glisser le curseur pour régler la mise au point manuellement.
Pour basculer le mode de mise au point sur auto ou manuel, touchez [AF] ou [MF].
7. Touchez pour ajuster les réglages.
8. Touchez pour verrouiller les éléments et éviter toute opération accidentelle.
9. Icône Paramètres : touchez pour ouvrir Paramètres.
10. Utilisez le bouton de l'obturateur pour démarrer ou arrêter l'enregistrement.
11. Bouton Menu : touchez pour ouvrir le menu.
Pour changer de page, touchez [1] ou [2].
12. Faites glisser le curseur pour effectuer un zoom avant ou arrière.
Vous pouvez sélectionner un objectif en touchant la distance focale de l'objectif.
13. Touchez pour démarrer ou arrêter l'enregistrement.
14. Touchez pour prendre une image fixe pendant l'enregistrement.
15. Touchez pour afficher ou masquer les informations affichées dans le viseur.
16. Touchez pour basculer entre l'appareil photo avant et l'appareil photo principal.

17. Touchez pour verrouiller ou déverrouiller la rotation de l'écran.
18. Touchez pour régler la vitesse d'obturation, la valeur ISO et la balance des blancs appropriées automatiquement.
19. Touchez la miniature pour afficher, partager ou modifier des vidéos.
Pour revenir à Video Pro, balayez l'écran vers le bas ou touchez ◀ (bouton Retour).
20. Format vidéo / Fréquence d'images / Réglage SDR/HDR
21. Code temporel (heures : minutes : secondes : images)
22. État de l'enregistrement

Rubrique associée

- [Menu de Video Pro](#)
- [Paramètres de Video Pro](#)
- [Mode Diffusion de Video Pro](#)
- [Association avec une télécommande ou une poignée Bluetooth](#)

TP1000543017

H-340-100-92 Copyright 2023 Sony Corporation

Smartphone

Xperia 1 V XQ-DQ54/XQ-DQ62/XQ-DQ72

Menu de Video Pro

Touchez [Menu] pour ouvrir le menu. Pour changer de page, touchez [1] ou [2]. Certains menus de la page 2 peuvent également être réglés en touchant les icônes au bas du viseur.

Astuce

- Touchez les paramètres orange pour modifier les réglages.
- Certaines options ne sont pas disponibles en mode diffusion.

● Objectif

Permet de sélectionner un objectif.

Lorsque vous sélectionnez [Zoom fluide], vous pouvez facilement effectuer un zoom avant et arrière sans changer d'objectif.

● FPS

Permet de régler la fréquence d'images.

● SDR/HDR

Sélectionnez un format et une gamme dynamique. Touchez ⓘ (bouton Afficher les détails) pour plus d'informations sur le format (SDR (BT.709), SDR (S-Cinetone for mobile) ou HDR (HLG/BT.2020)) et la gamme dynamique.

● Ralenti

Permet d'activer ou de désactiver l'enregistrement au ralenti.

● Format vidéo

Permet de sélectionner un format vidéo.

● Flash vidéo

Permet d'allumer ou d'éteindre la torche.

● Marqueurs

Réglez [Utiliser marq.] sur [Activé] pour afficher les marqueurs et les lignes de guidage. Vous pouvez définir les types de marqueurs et de lignes de guidage à afficher.

● Look créatif

Permet de choisir la finition des images. Vous pouvez sélectionner le look de votre choix parmi 6 looks prédéfinis, qui sont optimisés avec différentes combinaisons de tonalité de couleur, de saturation, de contraste, de netteté, de luminosité et d'autres éléments d'image. Pour en savoir plus sur chaque look prédéfini, touchez ⓘ (bouton Afficher les détails).

● Stabilisation


Permet de sélectionner un réglage de stabilisation vidéo. La consommation de la batterie est réduite en sélectionnant [Standard] par rapport à quand [Haute qualité] est sélectionné.

● Bal blancs

Permet de régler la balance des blancs. Pour régler la balance des blancs en fonction d'une zone blanche sélectionnée, sélectionnez [Personnalisée 1], [Personnalisée 2] ou [Personnalisée 3], touchez [Régler], tenez votre appareil afin que la zone blanche recouvre complètement le cadre au centre, puis touchez à nouveau [Régler]. Pour basculer les options affichées entre le mode préréglé et le mode température, touchez ≡ (icône Paramètres) > [Mode Bal blancs]. Lorsque [Régler ABGM] est réglé sur [Activé] dans le menu Paramètres, vous pouvez utiliser les

curseurs pour régler la balance des blancs. Touchez [Réinitialiser] pour réinitialiser les valeurs des curseurs.

- **ISO/Gain**

Permet de régler la sensibilité ISO ou le gain. Pour basculer la valeur affichée entre la sensibilité ISO et le gain, touchez  (icône Paramètres) > [Mode ISO / Gain].

- **Obtur.**

Réglez sur [Automatique] pour régler automatiquement la vitesse d'obturation en fonction du sujet. Lorsque la vitesse d'obturation est désactivée en touchant le commutateur, la vitesse d'obturation est réglée en fonction de la fréquence d'images sélectionnée.

- **Niveau AE**

Permet de modifier la valeur de réglage automatique de l'exposition.

- **Volume d'entrée/Volume de sortie**

Permet de modifier le niveau audio.

- **AF sur le visage/les yeux**

Permet de détecter et d'effectuer la mise au point sur les visages ou les yeux des personnes et des animaux.

- [AF sur le visage/les yeux] : Permet d'effectuer la mise au point sur les visages ou les yeux.
- [AF sur le visage] : Permet d'effectuer la mise au point uniquement sur les visages. La consommation de la batterie est réduite en sélectionnant cette option par rapport à quand [AF sur le visage/les yeux] est sélectionné.

- **Présentation produit**

Permet une mise au point sur les objets affichés au centre du viseur avec les réglages configurés de manière optimale pour les enregistrements vidéo tels que des avis de produit.

La fonction [Présentation produit] est disponible lors de l'utilisation de l'appareil photo principal.

Rubrique associée


- [Lancement de Video Pro](#)
- [Paramètres de Video Pro](#)
- [Mode Diffusion de Video Pro](#)

TP1000543018

Smartphone

Xperia 1 V XQ-DQ54/XQ-DQ62/XQ-DQ72

Paramètres de Video Pro

Touchez  (icône Paramètres) pour ouvrir le menu Paramètres.

Prise de vue

- **Mode ISO / Gain**
Permet de basculer la valeur affichée entre la sensibilité ISO et le gain.
- **Limite AGC (HDR)/Limite AGC (SDR)**
Permet de définir la limite supérieure de l'AGC (Auto Gain Control, commande automatique du gain). Aucune limite supérieure n'est définie lorsque [Désactivé] est sélectionné. [Limite AGC (HDR)] et [Limite AGC (SDR)] sont disponibles lorsque [Gain] est sélectionné dans [Mode ISO / Gain].
- **Limite ISO Auto (HDR)/Limite ISO Auto (SDR)**
Permet de définir la limite supérieure de la sensibilité ISO. Aucune limite supérieure n'est définie lorsque [Désactivé] est sélectionné. [Limite ISO Auto (HDR)] et [Limite ISO Auto (SDR)] sont disponibles lorsque [ISO] est sélectionné dans [Mode ISO / Gain].
- **Mode Bal blancs**
Permet de modifier le mode de spécification de la balance des blancs entre [Température] et [Préréglage]. Sélectionnez [Température] pour définir la balance des blancs en termes de température de couleur, mesurée en Kelvin. Sélectionnez [Préréglage] pour définir la balance des blancs en fonction de préréglages définis.
- **Régler ABGM**
Permet d'activer ou de désactiver le réglage de la balance des blancs à l'aide des curseurs AB et GM.
- **Suivi d'objet**
Permet de détecter et de suivre les sujets en mouvement.

Projet

- **Format de fichier (4K)**
Permet de définir le format de fichier pour l'enregistrement.

Médias

- **Préfixe du titre**
Permet de modifier le préfixe du titre. Le nom de fichier de la vidéo enregistrée est « Préfixe du titre_Date_Heure ».
- **Stockage des données**
Permet de sélectionner la mémoire interne ou une carte SD comme destination de sauvegarde. Si vous sélectionnez une carte SD comme destination de sauvegarde, il est recommandé d'utiliser une carte SD de classe de vitesse vidéo de 30 (V30) ou supérieure.



Contrôle

- **Intensif.**
Permet d'afficher ou de masquer l'intensification.
- **Couleur d'intensification**
Permet de sélectionner une couleur d'intensification.
- **histogramme**
Permet d'afficher ou de masquer l'histogramme lorsque vous touchez [DISP].

Audio

- **Filtre intelligent anti-vent**
Permet de réduire le bruit du vent.
- **Micro**
Permet de sélectionner [Toutes les dir. (stéréo)] ou [Priorité à la voix (arr.)]. Lorsque [Priorité à la voix (arr.)] est sélectionné, touchez le panneau arrière le moins possible pendant l'enregistrement pour éviter que du bruit ne soit enregistré.

Technique

- **Bouton de l'obturateur**
ENR / Diffusion : Permet d'utiliser le bouton de l'obturateur en tant que bouton REC (en mode enregistrement) ou bouton de diffusion (en mode diffusion). Vous pouvez démarrer l'enregistrement ou la diffusion en appuyant sur le bouton de l'obturateur, même si une boîte de dialogue de réglage est ouverte.
Photo : Permet d'utiliser le bouton de l'obturateur pour prendre une photo pendant l'enregistrement. Vous pouvez prendre une photo pendant l'enregistrement en appuyant sur le bouton de l'obturateur, même si une boîte de dialogue de réglage est ouverte.
Désactivé : Aucune fonction n'est attribuée.
- **Attrib. boutons de volume**
Zoom : Permet d'utiliser le bouton de volume pour effectuer un zoom avant ou arrière. Vous pouvez effectuer un zoom avant ou arrière en appuyant sur le bouton de volume, même si une boîte de dialogue de réglage est ouverte.
ENR / Diffusion : Permet d'utiliser le bouton de volume en tant que bouton REC (en mode enregistrement) ou bouton de diffusion (en mode diffusion). Vous pouvez démarrer l'enregistrement ou la diffusion en appuyant sur le bouton de volume, même si une boîte de dialogue de réglage est ouverte.
Volume : Permet d'activer le bouton de volume pour Video Pro.
Désactivé : Aucune fonction n'est attribuée.
- **Options de verrouillage**
Plein écran : Permet de verrouiller tout l'écran, y compris le bouton REC et  (icône Appareil photo) (ou le bouton de diffusion et le bouton de microphone en mode diffusion) lorsque vous verrouillez l'écran.
Not REC/Stream : Permet de ne pas verrouiller le bouton REC et  (icône Appareil photo) (ou le bouton de diffusion et le bouton de microphone en mode diffusion) lorsque vous verrouillez l'écran.
- **Enregistrer l'emplacement**
Permet d'enregistrer le lieu où vos images fixes et vidéos ont été prises.

Réseau

Vous pouvez configurer les paramètres réseau liés à la diffusion.

Entretien

- **Guide pour prolonger la durée d'enreg./Guide pour prolonger la durée de diffusion**
Permet d'optimiser les réglages pour éviter une augmentation de la température de votre appareil afin de vous permettre d'enregistrer ou de diffuser pendant des périodes plus longues.
- **Étalonnage niveau**
Permet d'effectuer l'étalonnage standard pour le plan horizontal afin de corriger les écarts dans le sens de l'inclinaison.
- **Télécommande Bluetooth**
Permet d'associer à une télécommande Bluetooth.
- **Tutoriel**
Vous pouvez afficher un tutoriel pour Video Pro.
- **Conseils**
Vous pouvez accéder au site Web de conseils de Video Pro.

- **Accessibilité**

Permet d'afficher un lien vers les informations d'accessibilité.

- **Réinitialiser les réglages**

Permet de réinitialiser tous les réglages à leurs valeurs par défaut.

Rubrique associée

- [Lancement de Video Pro](#)
- [Menu de Video Pro](#)
- [Mode Diffusion de Video Pro](#)
- [Association avec une télécommande ou une poignée Bluetooth](#)

TP1000543019

H-340-100-92 Copyright 2023 Sony Corporation

Smartphone

Xperia 1 V XQ-DQ54/XQ-DQ62/XQ-DQ72

Mode Diffusion de Video Pro

Video Pro prend en charge la diffusion en direct à l'aide de RTMP.




1 Lorsque vous utilisez Video Pro, touchez (icône Paramètres) > [Mode Diffusion] > [Activé].

Lorsque vous activez la fonction pour la première fois, diverses notes ou informations s'affichent. Confirmez les messages, cochez les cases, puis touchez [OK] pour passer aux étapes suivantes.

2 Dans le menu Paramètres, touchez [Se connecter à], puis sélectionnez la méthode de diffusion RTMP.

- [RTMP URL] : Sélectionnez pour diffuser à l'aide de RTMP. Dans le menu Paramètres, réglez [URL de diffusion RTMP] et [Code de diffusion RTMP].
- [YouTube™] : Sélectionnez pour diffuser à l'aide de YouTube. Suivez les instructions affichées à l'écran pour régler [Compte YouTube™] et [YouTube™ live event]. Pour créer un nouvel événement, touchez [Créer un nouvel événement].

Astuce

- Vous pouvez partager l'URL de YouTube en direct. Touchez  (icône Paramètres) > [URL événement] >  (icône Partager), puis suivez les instructions à l'écran. Lorsque vous créez un nouvel événement,  (icône Partager) apparaît dans la boîte de dialogue des résultats de création de l'événement en direct sur YouTube.

3 Fermez le menu Paramètres.

4 Touchez (bouton de diffusion) pour démarrer la diffusion.

Vous pouvez basculer entre l'appareil photo avant et l'appareil photo principal et changer d'objectif pendant la diffusion.

Pour arrêter la diffusion, touchez  (bouton de diffusion).

Présentation de l'écran Mode Diffusion de Video Pro

Style vertical



Style horizontal







1. État du réseau
2. Débit de diffusion
3. État de la diffusion/État du microphone
4. Touchez pour démarrer ou arrêter la diffusion.
5. Touchez pour couper ou réactiver le microphone.
6. Touchez pour ouvrir ou fermer la fenêtre de chat en direct de YouTube.


Note

- Lors de l'utilisation de Video Pro, respectez les conditions d'utilisation du service de diffusion en direct et les exigences liées à la diffusion en direct.
- Selon le service de diffusion en direct, les conditions ou spécifications peuvent changer ou être ajoutées sans préavis.
- Si la diffusion en direct ne fonctionne pas correctement, essayez de changer de type de réseau. Pour changer de type de réseau, touchez [Paramètres] > [Réseau et Internet] > [Profils SIM], sélectionnez une carte SIM, touchez [Type de réseau préféré], puis sélectionnez un type de réseau. Les types de réseau disponibles dépendent de votre contrat.

Astuce

- Vous pouvez créer un raccourci pour le mode diffusion sur l'écran d'accueil. Touchez longuement  (icône Video Pro). À partir du menu qui s'ouvre, faites glisser [Mode Diffusion] vers l'emplacement souhaité.
- Vous pouvez choisir de passer automatiquement au mode enregistrement ou au dernier mode sélectionné lorsque vous lancez Video Pro. Pour modifier les réglages, touchez  (icône Paramètres) > [Mode at launch].
- Pour sélectionner le réseau de diffusion, touchez  (icône Paramètres) > [Utilisation réseau].
- Pour rendre la diffusion plus stable, ajustez les réglages vidéo en fonction des spécifications du service de diffusion en direct, de la bande passante du réseau et de l'état du réseau. Touchez [Menu] > [Format vidéo] ou [FPS] et touchez  (icône Paramètres) > [Qualité vidéo] pour sélectionner une option pour chaque réglage. Les options sont les suivantes :

Format vidéo	FPS	Qualité vidéo (débit de diffusion)		
		Faible	Moyenne	Élevée
1920x1080P	29.97	3 Mbps	4.5 Mbps	6 Mbps
	25	2.5 Mbps	3.75 Mbps	5 Mbps
1280x720P	29.97	1.5 Mbps	2.75 Mbps	4 Mbps
	25	1.25 Mbps	2.3 Mbps	3.4 Mbps

- Des interférences ou une coupure des images vidéo et de l'audio peuvent se produire à faible vitesse de communication, comme lors de la diffusion dans un endroit où la qualité du signal est mauvaise ou lorsque vous vous déplacez. Dans ce cas, les réglages suivants peuvent améliorer les conditions vidéo et audio.
 - Touchez [Menu] > [Format vidéo], puis sélectionnez [1280x720P].
 - Touchez  (icône Paramètres) > [Qualité vidéo], puis sélectionnez [Faible].

Rubrique associée

- [Lancement de Video Pro](#)
- [Menu de Video Pro](#)
- [Paramètres de Video Pro](#)
- [Menu Paramètres](#)

TP1000724387

Smartphone

Xperia 1 V XQ-DQ54/XQ-DQ62/XQ-DQ72

Lancement de l'application Cinema Pro

Cinema Pro est une application basée sur la technologie de caméra de cinéma numérique de Sony. Vous pouvez créer des vidéos optimales en configurant divers paramètres et réglages de couleur.

- 1 Touchez  (icône Cinema Pro).

Écran d'accueil de Cinema Pro



Astuce


- Touchez les paramètres orange pour modifier les réglages.

1. Viseur



2. Réglages de l'Project

Touchez un paramètre orange pour régler la résolution et la fréquence d'images de tout le projet ou des clips vidéo. Une fois qu'un clip vidéo est enregistré dans un nouveau projet, il n'est pas possible de modifier les paramètres du projet.

3. Icône Menu : touchez pour ouvrir le menu.

- Touchez [Ouvrir un projet] pour ouvrir un projet existant ou pour créer un nouveau projet. Lors de la création d'un nouveau projet, sélectionnez la mémoire interne ou une carte SD comme destination de sauvegarde. Si vous sélectionnez une carte SD comme destination de sauvegarde, il est recommandé d'utiliser une carte SD de classe de vitesse vidéo de 30 (V30) ou supérieure.
- Touchez [Cinema Library] pour lancer l'application Cinema Library. Vous pouvez ouvrir un projet existant ou regarder un film créé.
- Touchez [Stabilisat] pour activer ou désactiver la fonction de stabilisation.
- Touchez [Gam. dynam.] pour sélectionner une gamme dynamique. Touchez  (bouton Afficher les détails) pour plus d'informations sur la gamme dynamique.
- Touchez [Mode Bal blancs] pour modifier le mode de spécification de la balance des blancs entre [Température] et [Préréglage]. Réglez sur [Température] pour définir la balance des blancs en termes de température de couleur, mesurée en Kelvin. Réglez sur [Préréglage] pour définir la balance des blancs en fonction des préréglages définis.
- Touchez [Personnalisation de DISP] pour personnaliser les éléments qui s'affichent dans le viseur.
 - Touchez [histogramme] pour afficher ou masquer l'histogramme.

- Touchez [Mesure man.] pour afficher ou masquer la mesure manuelle. La mesure manuelle s'affiche avec un indicateur de mesure dans le viseur.
 - Touchez [Lignes cadrage] plusieurs fois pour afficher et sélectionner parmi différents formats.
 - Touchez [Lignes grille] pour afficher et équilibrer la composition.
 - Touchez [Intensif.] pour afficher ou masquer l'intensification.
 - Touchez [Couleur d'intensification] pour sélectionner une couleur d'intensification.
 - Touchez [Étalon. niveau] pour effectuer l'étalonnage standard pour le plan horizontal afin de corriger les écarts dans le sens de l'inclinaison.
 - Touchez [Format de mémoire rest.] pour basculer l'unité d'affichage de la mémoire restante entre la durée d'enregistrement restante et la capacité de mémoire restante.
 - Touchez [Réglages audio] pour sélectionner un microphone, réduire le bruit du vent ou modifier le niveau audio.
 - Touchez [Bouton de l'obturateur] pour utiliser le bouton de l'obturateur en tant que bouton REC ou bouton Capt. Lorsque [Enregistrer] est sélectionné, vous pouvez démarrer l'enregistrement en appuyant sur le bouton de l'obturateur, même si une boîte de dialogue de réglage est ouverte.
 - Touchez [Attrib. boutons de volume] pour utiliser le bouton de volume en tant que bouton REC, bouton de volume, bouton de mise au point manuelle ou bouton de zoom. Lorsque [Enregistrer] est sélectionné, vous pouvez démarrer l'enregistrement en appuyant sur le bouton de volume, même si une boîte de dialogue de réglage est ouverte.
 - Touchez [Pos bouton Enr.] pour modifier la position du bouton REC et du bouton Capt.
 - Vous pouvez enregistrer et rappeler des réglages d'enregistrement. Touchez [Enreg. param. actuels], sélectionnez un emplacement, confirmez les réglages, puis touchez [Enregistrer] pour enregistrer des combinaisons de modes et de réglages fréquemment utilisées. Pour appliquer les réglages enregistrés, touchez [Param. rappel de mémoire], sélectionnez l'emplacement souhaité, puis touchez [Appliquer].
 - Touchez [Tutoriel] pour afficher un tutoriel pour Cinema Pro.
 - Touchez [Conseils] pour accéder au site Web de conseils de Cinema Pro.
 - Touchez [Accessibilité] pour afficher un lien vers les informations d'accessibilité.
4. Réglages de Clip : paramètres à régler pour chaque clip vidéo.

- Touchez [Look] pour régler l'ambiance du clip vidéo.
- Touchez [FPS] pour régler la fréquence d'images. Sélectionnez [120] pour enregistrer une vidéo au ralenti.
- Touchez [Objectif] pour sélectionner un objectif. Lorsque [85-125mm F2.3-2.8] est sélectionné, le curseur de zoom s'affiche et vous pouvez utiliser le zoom optique. Touchez T ou W pour effectuer un zoom directement jusqu'à la distance focale maximale ou minimale.
- Touchez [ISO] pour régler la valeur ISO. Touchez [Auto] lorsqu'il est orange pour régler automatiquement la valeur ISO adaptée. Vous pouvez modifier la valeur ISO pendant l'enregistrement.
- Touchez [Bal blancs] pour régler la balance des blancs. Vous pouvez utiliser les curseurs pour régler la balance des blancs. Touchez [Réinitialiser] pour réinitialiser les valeurs du curseur pour le réglage sélectionné. Pour régler la balance des blancs en fonction d'une zone blanche sélectionnée, sélectionnez [Personnalisée 1]/[Personnalisée 2]/[Personnalisée 3], touchez [Régler], tenez votre appareil afin que la zone blanche recouvre complètement le cadre au centre, puis touchez à nouveau [Régler]. Si vous sélectionnez [Auto], vous pouvez choisir de verrouiller ou non les réglages de la balance des blancs. Pour basculer les options affichées entre le mode pré-réglé et le mode température, touchez  (icône Menu) > [Mode Bal blancs].
- Touchez [Obturateur] pour régler la vitesse d'obturation. Touchez [Auto] lorsqu'il est orange pour régler automatiquement la vitesse d'obturation adaptée.
- Touchez [Mise au point] pour régler la mise au point. Touchez [AF] ou [MF] pour basculer la mise au point entre le mode auto et le mode manuel. Lorsque le mode de mise au point est réglé sur manuel, vous pouvez régler les marqueurs de mise au point et la vitesse de réglage de la mise au point en touchant  (icône Paramètres). Lorsque le mode de mise au point est réglé sur auto, vous pouvez spécifier la zone de mise au point en touchant le viseur.

5. Touchez pour démarrer ou arrêter l'enregistrement.

6. Touchez pour capturer l'image actuelle comme image fixe.

7. Touchez pour masquer ou afficher les lignes de cadrage, le quadrillage, la mesure manuelle, l'histogramme et le curseur de zoom qui s'affichent lorsque [85-125mm F2.3-2.8] est sélectionné.

8. Indications d'état

Touchez les paramètres orange pour modifier les réglages.

9. Indicateur de niveau

L'indicateur de niveau vous permet de mesurer l'angle de l'appareil et de maintenir l'image à l'horizontale. Lorsque votre appareil détecte qu'il est à l'horizontale, l'indicateur de niveau devient vert.

10. Code temporel (heures : minutes : secondes : images)

11. Miniature

- Touchez une miniature pour afficher un clip vidéo ou une image fixe. Balayez l'écran vers la gauche ou la droite pour afficher le clip vidéo ou l'image fixe précédent ou suivant.
Pour revenir à l'écran d'accueil de Cinema Pro, balayez l'écran vers le bas ou touchez ◀ (bouton Retour).
- Touchez [Tous fichiers] pour afficher un clip vidéo ou une image fixe qui n'apparaît pas dans l'affichage des miniatures. Pendant l'affichage d'un clip vidéo ou d'une image fixe, balayez l'écran vers la gauche ou la droite pour afficher le précédent ou le suivant.
Pour revenir à l'écran précédent, balayez l'écran vers le bas ou touchez ◀ (bouton Retour).
- Vous pouvez capturer une image fixe de la vidéo en touchant 🎬 (icône Modifier la vidéo) pendant la lecture.

12. Indicateur de niveau audio

Touchez l'indicateur pour ouvrir le menu des réglages audio.

- Touchez [Micro] pour sélectionner [GD] ou [Arr.]. Lorsque [Arr.] est sélectionné, touchez le panneau arrière le moins possible pendant l'enregistrement pour éviter que du bruit ne soit enregistré.
- Touchez [Filtre intelligent anti-vent] pour réduire le bruit du vent.
- Sélectionnez une valeur pour modifier le niveau audio.

13. Mesure man.

La mesure manuelle indique la sous-exposition/surexposition.

Rubrique associée

- [Combinaison de clips et visionnage d'un film](#)


TP0002395888

Smartphone

Xperia 1 V XQ-DQ54/XQ-DQ62/XQ-DQ72

Combinaison de clips et visionnage d'un film




Vous pouvez combiner des clips pour créer un film, puis visionner le film avec Cinema Library.

- 1 Lorsque vous utilisez l'application Cinema Pro, touchez [Tous fichiers] pour afficher une liste de clips d'un projet.
- 2 Touchez  (icône Plus) > [Créer un film finalisé].
- 3 Touchez les clips dans l'ordre dans lequel vous souhaitez les combiner.
- 4 Touchez [Créer].



Note

- Il n'est pas possible de combiner des clips avec des fréquences d'images différentes.

Pour visionner le film créé avec Cinema Library

1. Lancez l'application Cinema Library.
 - Lorsque vous utilisez l'application Cinema Pro, touchez [Tous fichiers] >  (icône Cinema Library).
 - Lorsque vous utilisez l'application Cinema Pro, touchez  (icône Menu) > [Cinema Library].
 - Touchez longuement  (icône Cinema Pro), puis touchez [Cinema Library] dans le menu qui s'ouvre.
2. Touchez [Films finalisés], puis sélectionnez un film.

Astuce

- Vous pouvez créer un raccourci pour l'application Cinema Library sur l'écran d'accueil. Touchez longuement  (icône Cinema Pro). À partir du menu qui s'ouvre, faites glisser  (icône Cinema Library) vers l'emplacement souhaité.

Rubrique associée

- [Lancement de l'application Cinema Pro](#)

TP0002395882

Smartphone

Xperia 1 V XQ-DQ54/XQ-DQ62/XQ-DQ72

Utilisation de l'application Moniteur externe

Associez l'application Moniteur externe à un appareil photo externe, comme ceux de la gamme Sony Alpha, et vous pourrez :

- Profiter de l'écran haute définition de votre Xperia en l'utilisant comme moniteur d'appareil photo.
- Vérifier que la mise au point se fait bien sur votre sujet en pinçant l'écran du smartphone ou en l'écartant pour faire un zoom avant ou arrière.
- Trouver le meilleur éclairage dans différents environnements de prise de vue grâce à la fonction de réglage de la luminosité.
- Vous pouvez vérifier l'exposition et la mise au point de la vidéo d'entrée en affichant des informations sur la forme d'onde, les fausses couleurs, zébra et les couleurs d'intensification.
- Vous pouvez enregistrer la vidéo que vous surveillez sur Xperia et l'utiliser comme sauvegarde si nécessaire.

Le mode diffusion vous permet de diffuser en direct depuis n'importe où via un réseau mobile tout en surveillant la vidéo d'une caméra externe.


- Diffusez du contenu haute résolution jusqu'à 4K à votre public depuis la caméra connectée.
- Publiez votre contenu sur de nombreux services de réseaux sociaux en toute simplicité grâce au protocole RTMP.

Lors de l'utilisation de l'application Moniteur externe, connectez un périphérique vidéo prenant en charge la sortie USB Video Class (UVC) à votre appareil Xperia.

Note


- Les vidéos seront affichées dans une plage limitée sur votre appareil Xperia, indépendamment de la plage d'entrée du périphérique vidéo connecté. La luminosité et la couleur de la vidéo affichée sur votre appareil Xperia peuvent être différentes de la vidéo d'origine en fonction de la vidéo d'entrée et de son format vidéo.

Astuce

- Lorsque la vidéo 4K est émise à partir du périphérique vidéo connecté, la fréquence d'images est limitée à 30 ips.
- Si la connexion avec le périphérique vidéo connecté est instable, essayez d'utiliser une fréquence d'images de 30 ips. Touchez  (icône Paramètres) > [Réglages du moniteur] > [Fréquence d'images].



- 1 Touchez  (icône Moniteur externe) pour lancer l'application Moniteur externe.

Si  (icône Moniteur externe) n'est pas dans le panneau des applis, touchez [Paramètres] > [Connexion de l'appareil] > [Préférences de connexion] > [Moniteur externe], puis touchez le commutateur [Afficher l'appli Moniteur externe].

2 Connectez un périphérique vidéo.

- Connectez un périphérique vidéo prenant en charge la sortie USB Video Class (UVC) à votre Xperia à l'aide d'un câble USB Type-C.
- Connectez un périphérique vidéo prenant en charge la sortie HDMI à votre Xperia à l'aide d'un câble HDMI et d'un adaptateur de conversion HDMI-UVC.

Astuce

- Pour plus d'informations sur la connexion d'un périphérique vidéo, consultez le site Web d'assistance Xperia.

3 Touchez [Mode], puis sélectionnez [Mode moniteur] ou [Mode Diffusion].

Si aucun menu ni aucune icône n'est affiché, touchez n'importe où sur l'écran.

Présentation du mode moniteur dans l'application Moniteur externe



1. État de la batterie


2. Touchez pour passer en mode miroir.

Les vidéos sont diffusées et enregistrées dans l'affichage normal, même en mode miroir.

3. Touchez pour verrouiller l'écran et éviter toute opération accidentelle.


4. Touchez pour régler le niveau de luminosité à l'aide du curseur.

5. Touchez pour sélectionner l'affichage des options d'aide à la prise de vue parmi DISP1, DISP2 et OFF.


Vous pouvez définir des combinaisons d'options d'aide à la prise de vue fréquemment utilisées comme DISP1 ou DISP2 en touchant  (icône Affichage des options d'aide à la prise de vue).

6. Touchez pour définir les options d'aide à la prise de vue pour DISP1 et DISP2, respectivement.

Touchez l'onglet DISP1 ou DISP2 dans le menu qui s'ouvre, puis touchez chaque commutateur pour afficher ou masquer les options.


Pour définir les détails, touchez  (icône Modifier).

- [Quadrillage] : Sélectionnez un type de quadrillage.
- [Lignes de cadrage] : Sélectionnez parmi différents formats.
- [Forme d'onde] : Sélectionnez parmi différents styles de forme d'onde.

- [Fausse couleur] : Personnalisez les fausses couleurs et leurs gammes en touchant  (icône Paramètres). Vous pouvez personnaliser jusqu'à 3 réglages.
 - [Zebra] : Modifiez le niveau de zébrure à l'aide du curseur de luminosité des zébrures.
 - [Intensification] : Sélectionnez une couleur et un niveau d'intensification.
7. Touchez pour faire pivoter l'écran de 180 degrés.
 8. Touchez pour effectuer des réglages plus détaillés.
 9. Touchez pour démarrer ou arrêter l'enregistrement.
 10. Touchez pour sélectionner [Mode moniteur] ou [Mode Diffusion].
 11. Touchez la miniature pour afficher, partager ou modifier les vidéos enregistrées.
 12. État de l'audio
 13. Format vidéo/Fréquence d'images/Durée d'enregistrement restante
 14. Mode sélectionné

Pour effectuer un zoom avant ou arrière sur l'écran

Rapprochez vos doigts ou écartez-les sur l'écran.

Vous pouvez personnaliser la fonction de zoom. Touchez  (icône Paramètres) > [Réglages du moniteur], puis ajustez les réglages dans la catégorie [Zoom].

Rubrique associée

- [Menu Paramètres](#)
- [Noms des composants](#)
- [Moniteur externe Mode Diffusion](#)
- [Réglages audio du Moniteur externe](#)
- [Enregistrement d'une vidéo que vous contrôlez sur votre appareil](#)
- [Mode Endurance de l'écran](#)




TP1000431670

Smartphone

Xperia 1 V XQ-DQ54/XQ-DQ62/XQ-DQ72

Moniteur externe Mode Diffusion


L'application Moniteur externe prend en charge la diffusion en direct à l'aide de RTMP.

- 1 Lancez l'application Moniteur externe et connectez un périphérique vidéo.
- 2 Touchez  (icône Paramètres) > [Paramètres de diffusion].
Si aucun menu ni aucune icône n'est affiché, touchez n'importe où sur l'écran.
- 3 Touchez [Se connecter à], puis sélectionnez la méthode de diffusion RTMP.
 - [Adresse RTMP personnalisée] : Sélectionnez pour diffuser à l'aide de RTMP, puis réglez [URL de diffusion RTMP] et [Code de diffusion RTMP].
 - [YouTube™] : Sélectionnez pour diffuser à l'aide de YouTube. Suivez les instructions affichées à l'écran pour régler [Compte YouTube™] et [YouTube™ live event]. Pour créer un nouvel événement, touchez [Créer un nouvel événement].
- 4 Touchez [Mode], puis sélectionnez [Mode Diffusion].
- 5 Touchez  (bouton de diffusion) pour démarrer la diffusion.
Pour arrêter la diffusion, touchez .

Note



- Lors de l'utilisation de l'application Moniteur externe, respectez les conditions d'utilisation du service de diffusion en direct et les exigences liées à la diffusion en direct.
- Selon le service de diffusion en direct, les conditions ou spécifications peuvent changer ou être ajoutées sans préavis.
- Si la diffusion en direct ne fonctionne pas correctement, essayez de changer de type de réseau. Pour changer de type de réseau, touchez [Paramètres] > [Réseau et Internet] > [Profils SIM], sélectionnez une carte SIM, touchez [Type de réseau préféré], puis sélectionnez un type de réseau. Les types de réseau disponibles dépendent de votre contrat.

Astuce

- Pour rendre la diffusion plus stable, ajustez les réglages dans la catégorie [Vidéo] en fonction des spécifications du service de diffusion en direct, de la bande passante du réseau et de l'état du réseau. Touchez  (icône Paramètres) > [Paramètres de diffusion] > [Résolution max], [Fréquence d'images] ou [Qualité vidéo], puis sélectionnez une option. Les options sont les suivantes :

Résolution max	Fréquence d'images (ips)	Qualité vidéo (débit de diffusion)		
		Faible	Moyenne	Élevée
3840 x 2160	30 ou moins	13000 kbps	23500 kbps	34000 kbps
1920 x 1080	60/50	4500 kbps	6750 kbps	9000 kbps
	30 ou moins	3000 kbps	4500 kbps	6000 kbps

Résolution max	Fréquence d'images (ips)	Qualité vidéo (débit de diffusion)		
		Faible	Moyenne	Élevée
1280 x 720	60/50	2250 kbps	4125 kbps	6000 kbps
	30 ou moins	1500 kbps	2750 kbps	4000 kbps

- Lors de la diffusion, les valeurs de résolution, de fréquence d'images et de qualité vidéo réglées dans la catégorie [Vidéo] correspondent aux limites supérieures. Si les valeurs de l'entrée vidéo de l'appareil photo externe connecté sont inférieures aux réglages définis dans la catégorie [Vidéo], la vidéo sera diffusée avec les réglages de l'appareil photo externe connecté.
- Des interférences ou une coupure des images vidéo et de l'audio peuvent se produire à faible vitesse de communication, comme lors de la diffusion dans un endroit où la qualité du signal est mauvaise ou lorsque vous vous déplacez. Dans ce cas, les réglages suivants peuvent améliorer les conditions vidéo et audio.
 - Touchez  (icône Paramètres) > [Paramètres de diffusion] > [Résolution max], puis sélectionnez [1280 x 720].
 - Touchez  (icône Paramètres) > [Paramètres de diffusion] > [Qualité vidéo], puis sélectionnez [Faible].

Présentation du mode Diffusion dans l'application Moniteur externe



1. Indicateur de diffusion/Durée de diffusion/Débit de diffusion (affiché uniquement pendant la diffusion)
2. Touchez pour couper ou réactiver le microphone.
3. Touchez pour démarrer ou arrêter la diffusion.
4. État du réseau

Rubrique associée

- [Utilisation de l'application Moniteur externe](#)
- [Réglages audio du Moniteur externe](#)
- [Mode Endurance de l'écran](#)
- [Menu Paramètres](#)

TP1000724390

Smartphone

Xperia 1 V XQ-DQ54/XQ-DQ62/XQ-DQ72

Réglages audio du Moniteur externe


Vous pouvez contrôler, enregistrer ou diffuser en direct l'entrée audio d'un périphérique externe connecté, tel qu'un appareil photo, lors de la connexion à l'aide d'un câble USB.

Note


- Si vous connectez un microphone externe à votre appareil Xperia, l'entrée audio du microphone externe connecté sera contrôlée, enregistrée ou diffusée en direct. Pour plus d'informations, consultez le site Web d'assistance Xperia.

Pour régler la sortie audio

Vous pouvez choisir d'émettre le son à partir du haut-parleur de votre appareil Xperia ou du casque connecté à votre appareil Xperia.

1. Touchez  (icône Paramètres) > [Réglages du moniteur] > [Sortie audio].
2. Sélectionnez une option.

Pour régler la qualité audio pendant l'enregistrement ou la diffusion en direct

1. Touchez  (icône Paramètres) > [Enregistrement] ou [Paramètres de diffusion].
2. Touchez [Débit binaire], [Fréq. d'échantillonnage] ou [Canal audio], puis sélectionnez une option.

Rubrique associée

- [Utilisation de l'application Moniteur externe](#)
- [Moniteur externe Mode Diffusion](#)
- [Enregistrement d'une vidéo que vous contrôlez sur votre appareil](#)
- [Mode Endurance de l'écran](#)

TP1000724391

Smartphone

Xperia 1 V XQ-DQ54/XQ-DQ62/XQ-DQ72

Enregistrement d'une vidéo que vous contrôlez sur votre appareil

Vous pouvez enregistrer une vidéo que vous contrôlez sur votre appareil Xperia et l'utiliser comme sauvegarde si nécessaire. Les vidéos enregistrées sont automatiquement sauvegardées dans la mémoire interne de votre appareil.

- 1 Lancez l'application **Moniteur externe** et connectez un **périphérique vidéo**.
- 2 Touchez **[Mode]**, puis sélectionnez **[Mode moniteur]**.
Si aucun menu ni aucune icône n'est affiché, touchez n'importe où sur l'écran.
- 3 Touchez **●** (**bouton Démarrer l'enregistrement**) pour démarrer l'enregistrement.
Pour arrêter l'enregistrement, touchez **■** (**bouton Arrêter l'enregistrement**).
Pour afficher, partager ou modifier la vidéo, touchez la miniature.

Présentation du mode moniteur dans l'application Moniteur externe pendant l'enregistrement



1. Indicateur d'enregistrement/Durée d'enregistrement/Format de fichier (affiché seulement pendant l'enregistrement)
2. Touchez pour démarrer ou arrêter l'enregistrement.
3. Touchez la miniature affichée après l'arrêt de l'enregistrement pour afficher, partager ou modifier la vidéo.
4. Durée d'enregistrement restante

Note

- La durée maximale d'enregistrement est de 6 heures.
- Les vidéos enregistrées sont sauvegardées dans la mémoire interne de votre appareil. Vous ne pouvez pas sauvegarder de vidéos sur une carte SD.
- Les vidéos avec une fréquence d'images inférieure à 24 ips ou une résolution inférieure à 1080p ne peuvent pas être enregistrées.

Astuce

- Vous pouvez ajuster les réglages vidéo et audio pendant l'enregistrement. Touchez **⚙** (icône Paramètres) > [Enregistrement].

Rubrique associée

- [Utilisation de l'application Moniteur externe](#)
- [Réglages audio du Moniteur externe](#)
- [Mode Endurance de l'écran](#)

TP1001272767

H-340-100-92 Copyright 2023 Sony Corporation

Smartphone

Xperia 1 V XQ-DQ54/XQ-DQ62/XQ-DQ72



Mode Endurance de l'écran

Votre appareil peut limiter certaines fonctions par précaution lors d'une utilisation intensive. En activant le Mode Endurance de l'écran, vous pouvez maintenir des performances élevées plus longtemps.

- 1 Touchez  (icône Paramètres) > [Mode Endurance de l'écran], puis touchez le commutateur pour activer cette fonction.

Lorsque la température de surface de l'appareil augmente,  (icône Endurance) s'affiche à l'écran.

Astuce

- Vous pouvez vous déplacer  (icône Endurance) vers l'emplacement souhaité. Touchez longuement l'icône jusqu'à ce que votre appareil vibre, puis faites-la glisser.
- Lorsque vous touchez  (icône Endurance), une fenêtre contextuelle s'affiche avec un message d'avertissement.

Rubrique associée

- [Utilisation de l'application Moniteur externe](#)
- [Réglages audio du Moniteur externe](#)
- [Moniteur externe Mode Diffusion](#)
- [Enregistrement d'une vidéo que vous contrôlez sur votre appareil](#)

TP1000724392


Smartphone

Xperia 1 V XQ-DQ54/XQ-DQ62/XQ-DQ72


Music Pro

Music Pro propose un service appelé « Réglages studio ». Les fonctions de Réglages studio vous permettent de convertir les morceaux que vous avez enregistrés sur un Xperia en qualité studio professionnelle Sony Music à l'aide du traitement cloud AI. Vous pouvez simuler le son des microphones à tube à vide Sony et de la réverbération du studio Sony Music, ainsi que réduire le bruit à l'aide d'une technologie de séparation audio spécialement développée.

Vous pouvez importer des fichiers audio et écouter avec un casque pendant l'enregistrement. Vous pouvez également contrôler votre voix pendant l'enregistrement si vous utilisez un casque connecté à la prise jack audio de 3,5 mm de votre appareil. Sur l'écran d'édition, vous pouvez superposer plusieurs prises et les comparer, puis choisir les meilleures parties de chaque prise pour créer votre morceau idéal.

Vous pouvez vous servir des fonctions de Réglages studio des façons suivantes. Pour plus d'informations sur l'utilisation de Music Pro, reportez-vous à  (icône Menu) > [Astuces d'utilisation].

Note

- Des frais s'appliquent lors de l'utilisation des fonctions de Réglages studio. Pour plus d'informations, reportez-vous à  (icône Menu) > [Astuces d'utilisation].
- Il est possible que Music Pro ne soit pas disponible dans certains pays/régions.

- **Séparation audio**

La technologie d'intelligence artificielle de Sony vous permet de séparer les sources audio dans un enregistrement. La guitare / le piano et les voix enregistrées en même temps avec le même micro (Xperia) peuvent par exemple être séparées en plusieurs morceaux individuels. Une fois séparés, vous pouvez écouter les morceaux individuellement et régler la balance du volume et de la réverbération pour créer votre mix idéal.

- **Suppression du bruit**

Grâce à la technologie de séparation audio, vous pouvez supprimer tout son (bruit) non désiré des pistes de voix, de guitare ou de piano enregistrées.

- **Suppression de la réverbération**

Réduisez ou supprimez la réverbération (écho de la pièce) qui se produit en intérieur grâce à la technologie d'intelligence artificielle Sony pour recréer la qualité sonore d'un studio d'enregistrement.

- **Simulation microphone**

Recréez la fréquence unique des microphones à tube à vide hautes performances de Sony.

- **Simulation studio**

Recréez le son exquis d'un équipement d'enregistrement professionnel en ajoutant la résonance caractéristique d'un studio d'enregistrement (n'ajoute pas d'effet de réverbération).

TP1000724388

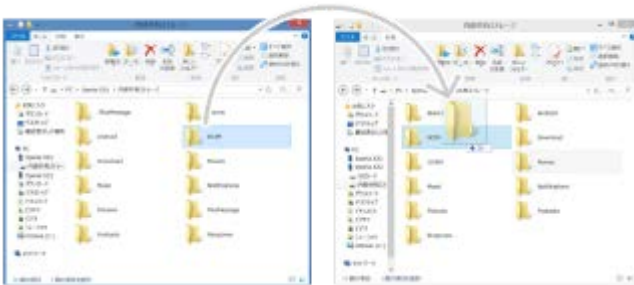
Smartphone

Xperia 1 V XQ-DQ54/XQ-DQ62/XQ-DQ72

Transfert de musique depuis un ordinateur vers votre appareil

Il existe deux moyens pour transférer de la musique d'un ordinateur vers votre appareil :

- Connectez votre appareil à un ordinateur à l'aide d'un câble USB. Faites glisser la barre d'état vers le bas, touchez la notification de réglage de connexion USB, puis touchez [Appuyez ici pour plus d'options.] > [Transfert de fichiers]. Sur l'ordinateur, faites glisser les données de musique vers un dossier de votre appareil, tel que le dossier Music.



- Sur l'ordinateur, enregistrez vos fichiers multimédias à l'aide de Google Drive. Ensuite, synchronisez les données sur votre appareil en vous connectant au compte Google.

Note

- L'application Musique ne prend pas nécessairement en charge tous les formats de fichiers de musique.

Rubrique associée

- [Connexion de votre appareil à des périphériques USB](#)
- [Configuration d'un compte Google sur votre appareil](#)
- [Synchronisation des données à l'aide d'un compte Google](#)
- [Écouter de la musique](#)
- [Fonctions de l'application Musique](#)

TP0001879124

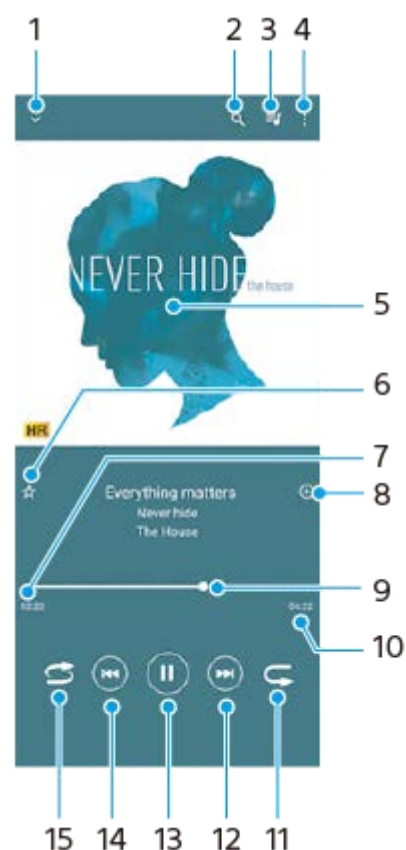
Smartphone

Xperia 1 V XQ-DQ54/XQ-DQ62/XQ-DQ72

Écouter de la musique

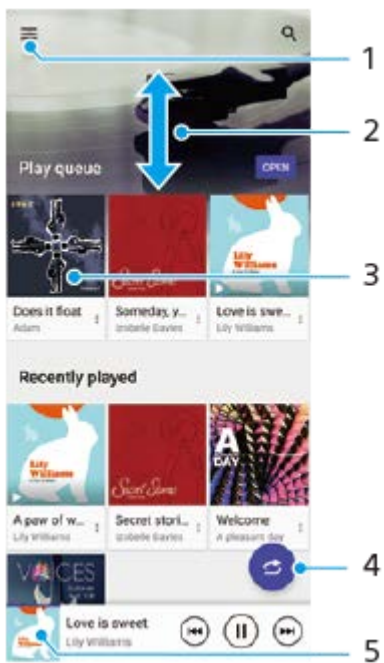
Utilisez l'application Musique pour écouter vos musiques préférées.

Présentation du lecteur de musique



1. Réduire le lecteur lorsqu'il est en plein écran
2. Rechercher dans l'ensemble des morceaux de musique enregistrés sur votre appareil
3. Afficher la file d'attente de lecture
4. Voir plus d'options
5. Pochette de l'album (si disponible)
6. Ajouter un morceau comme favori ou le supprimer
7. Durée écoulée du morceau en cours
8. Ajouter un morceau à une liste de lecture
9. Indicateur de progression : Faites glisser ou touchez la ligne pour avancer rapidement ou revenir en arrière
10. Durée du morceau en cours
11. Répéter le morceau en cours ou tous les morceaux de la file d'attente de lecture
12. Toucher pour passer au morceau suivant et toucher longuement pour avancer rapidement dans le morceau en cours
13. Lire ou mettre en pause un morceau
14. Toucher pour passer au début du morceau en cours et toucher longuement pour revenir en arrière dans le morceau en cours
15. Lire de façon aléatoire les morceaux dans la file d'attente de lecture

Écran d'accueil de l'application Musique



1. Ouvrir le menu Musique
2. Faire défiler l'écran vers le haut ou vers le bas pour afficher le contenu
3. Toucher pour lire un morceau placé dans la file d'attente de lecture
4. Lire toutes les chansons en mode aléatoire
5. Revenir à l'écran du lecteur de musique

Note

- Vous ne pourrez peut-être pas lire des éléments protégés par copyright.

Rubrique associée

- [Transfert de musique depuis un ordinateur vers votre appareil](#)
- [Fonctions de l'application Musique](#)
- [Amélioration de la qualité du son avec Dolby Sound](#)
- [Personnalisation de la qualité sonore à l'aide de 360 Reality Audio](#)
- [Amélioration de la qualité du son avec 360 Upmix](#)
- [Amélioration de la qualité des fichiers de musique compressés \(DSEE Ultimate\)](#)

TP0001879174


Smartphone

Xperia 1 V XQ-DQ54/XQ-DQ62/XQ-DQ72



Fonctions de l'application Musique

Cette section décrit les fonctions qui sont pratiques lorsque vous utilisez l'application Musique.

Modification des informations sur la musique

1. Pendant la lecture d'un morceau dans l'application Musique, touchez la pochette d'album sur l'écran du lecteur de musique, puis touchez [Modifier les infos musique].
2. Modifiez les informations comme vous le souhaitez.
3. Pour définir une pochette d'album, touchez  (icône Modifier) > [Régler l'image].
4. Lorsque vous avez terminé, touchez [ENREGISTRER].

Lecture de la musique en arrière-plan

1. Lorsqu'un morceau est en cours de lecture, touchez  (bouton d'accueil) pour accéder à l'écran d'accueil. L'application Musique continue de fonctionner en arrière-plan. Pour rouvrir l'application Musique, faites glisser la barre d'état vers le bas et touchez la notification Musique. Vous pouvez également toucher  (icône Musique).

Rubrique associée

- [Transfert de musique depuis un ordinateur vers votre appareil](#)
- [Écouter de la musique](#)


TP0002935334

Smartphone

Xperia 1 V XQ-DQ54/XQ-DQ62/XQ-DQ72

Lancement de l'application Optimiseur de jeu

L'application **Optimiseur de jeu** facilite le gameplay à l'aide de diverses fonctions.

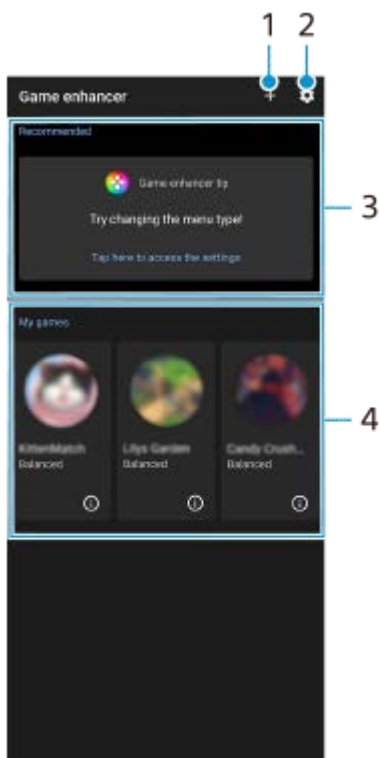
Touchez  (icône flottante) pendant un jeu. Vous pouvez améliorer la qualité sonore du microphone lors d'une conversation vocale avec un casque en fonction du type de votre micro, régler les couleurs, les effets d'affichage du contenu affiché et les sons, etc.


Les jeux téléchargés sont automatiquement stockés dans l'application **Optimiseur de jeu** et vous pouvez trouver et lancer rapidement les jeux depuis Mes jeux.

Si l'application Accueil est définie sur [Accueil Xperia], toutes les applications de jeu peuvent être automatiquement stockées dans l'application **Optimiseur de jeu**. Touchez le commutateur [Stocker les icônes de jeu] dans les réglages de l'Optimiseur de jeu pour activer la fonction. Les icônes de jeu stockées dans l'application **Optimiseur de jeu** seront masquées de l'écran d'accueil et du panneau des applis.

- 1 Touchez  (icône Optimiseur de jeu).

Présentation de l'écran



1. Ajouter des nouveaux jeux manuellement.
2. Réglages de l'Optimiseur de jeu
3. Recommandées
Les jeux recommandés et une introduction des fonctions de l'Optimiseur de jeu s'affichent.
4. Mes jeux
Les jeux téléchargés sont automatiquement répertoriés. Touchez une icône de jeu pour lancer le jeu.
Pour afficher une capture d'écran ou une vidéo prise par l'application Optimiseur de jeu, touchez  (icône de profil de jeu).

Smartphone

Xperia 1 V XQ-DQ54/XQ-DQ62/XQ-DQ72

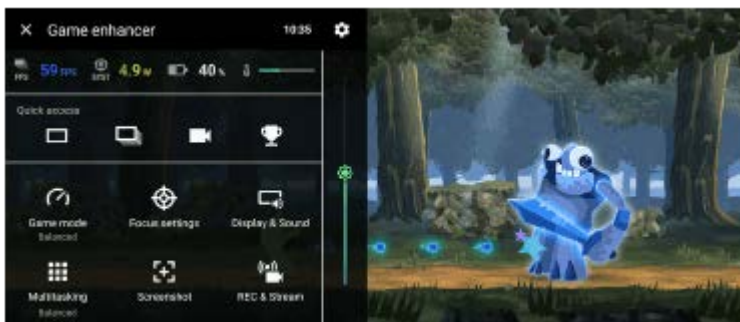
Utilisation du menu Optimiseur de jeu

En ouvrant le menu Optimiseur de jeu pendant un jeu, vous pouvez vérifier l'état de votre appareil, régler le niveau de luminosité en faisant glisser le curseur et modifier les réglages.

- 1 Touchez  (icône flottante) pendant un jeu.



- 2 Dans le menu qui s'ouvre, touchez et configurez les réglages souhaités.



Réglages de l'Optimiseur de jeu

-  (icône Réglages de l'Optimiseur de jeu)

Vous pouvez changer le type de menu Optimiseur de jeu, attribuer une action d'Optimiseur de jeu utilisée dans le jeu au bouton de l'obturateur et sélectionner le style de mode de jeu.

- **[Mode Jeu]**

Vous pouvez vérifier l'état de votre appareil ou sélectionner un mode en balayant l'écran vers la gauche ou la droite en haut de l'écran [Mode Jeu].

En mode [Performances privilégiées], [Égalité] ou [Autonomie de la batterie privilégiée], les réglages grisés sont automatiquement appliqués comme valeurs ajustées. Pour créer vos conditions de jeu idéales en ajustant tous les réglages, sélectionnez [Personnalisé].

Les réglages pour [Commande de puissance H.S.], [Libérer de la RAM] et [Optimiser la zone tactile] sont partagés entre les modes. Vous pouvez modifier les réglages pour chaque jeu.



Les modifications apportées aux paramètres du Xperia Stream prennent effet lorsque le Xperia Stream est fixé à votre appareil. Il est possible que Xperia Stream ne soit pas disponible à l'achat dans certains pays/régions.

- **[Réglages des priorités]**

Concentrez-vous sur votre jeu en bloquant les notifications et les appels entrants, en désactivant le bouton de l'obturateur, la fonction Détection latérale et les autres réglages susceptibles de compromettre le gameplay.

● [Affichage et son]

Vous pouvez prédéfinir jusqu'à 4 réglages chacun pour la qualité d'image et le son. En sélectionnant un préréglage en fonction de votre situation de jeu, vous pouvez appliquer les réglages appropriés.


Touchez  (icône Retour) ou  (icône Suivant) en haut de l'écran pour sélectionner le préréglage que vous souhaitez configurer.

● [Multitâche]




Vous pouvez rechercher des informations de jeu en affichant l'onglet [WEB] ou l'onglet [YouTube].

Vous pouvez également ouvrir une application dans la fenêtre contextuelle en sélectionnant une application dans l'onglet [APPLIS]. Touchez la fenêtre contextuelle pour afficher les icônes d'opération.


● [Captures d'écran]

Vous pouvez effectuer une capture d'écran de l'écran affiché et personnaliser les réglages de la capture d'écran en rafale. Vous pouvez également définir d'effectuer une capture d'écran à l'aide du bouton de l'obturateur en touchant  (icône Réglages de l'Optimiseur de jeu).




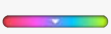


● [ENR et Diffusion]

-  (Enregistrer) : Enregistrez une vidéo de l'écran de votre gameplay avec les sons du jeu, les voix et les visages des joueurs affichés sur votre écran.
-  (Diffusion en direct) : Vous pouvez diffuser en direct votre gameplay. Vous pouvez également modifier les réglages de diffusion en direct.
-  (Carte d'acquisition) : Vous pouvez sélectionner les réglages de sortie vidéo et audio vers un périphérique externe connecté à votre appareil à l'aide d'un câble USB.

Note

- Les signaux vidéo peuvent ne pas être émis selon le réglage dans  (Carte d'acquisition) sur votre appareil en fonction de l'application affichée ou des spécifications du périphérique externe connecté.

Astuce

- Dans le menu Optimiseur de jeu avec  (bouton Afficher les détails) en haut à droite de l'écran, touchez  (bouton Afficher les détails) pour afficher les descriptions des réglages.
- Vous pouvez faire glisser et déplacer  (icône flottante) ou  (barre déroulante) affiché pendant un jeu vers l'emplacement souhaité.
- Le mode STAMINA est désactivé lorsque vous utilisez l'application Optimiseur de jeu. Si vous souhaitez donner la priorité à l'autonomie de la batterie, touchez  (icône flottante) pendant un jeu, puis touchez [Mode Jeu] > [Autonomie de la batterie privilégiée].
- Vous pouvez régler la sortie des réglages vidéo et audio vers un périphérique externe connecté à votre appareil à l'aide d'un câble USB dans le menu Paramètres. Touchez [Paramètres] > [Connexion de l'appareil] > [Préférences de connexion] > [Vidéo] ou [Audio] dans la catégorie [Périphérique USB externe].
- Pour changer les réglages [Type de menu], [Style de mode de jeu] et [Raccourci HWB] de tous les jeux précédemment ajoutés, sur l'écran principal après le lancement de l'application Optimiseur de jeu, touchez  (icône Réglages de l'Optimiseur de jeu) > [Type de menu par défaut], [Style de mode de jeu par déf.] ou [Raccourci HWB par défaut] > [Appui sur le bouton de l'obturateur], puis sélectionnez une option et touchez [APPLIQUER].

Rubrique associée

- [Lancement de l'application Optimiseur de jeu](#)
- [Mode STAMINA](#)
- [Menu Paramètres](#)

Smartphone

Xperia 1 V XQ-DQ54/XQ-DQ62/XQ-DQ72

À propos de l'application Assistance

Utilisez l'application Assistance pour obtenir des informations sur l'appareil et le logiciel. Elle permet de lire les rubriques d'aide ou d'utiliser des applications utiles, comme le test de l'appareil.

Note

- Les coordonnées de l'assistance sont disponibles dans le menu Contactez-nous, même sans connexion réseau.

1 Touchez  (icône Assistance).**Astuce**

- Pour bénéficier de la meilleure assistance, connectez-vous à Internet lorsque vous utilisez l'application Assistance.

TP0001879301

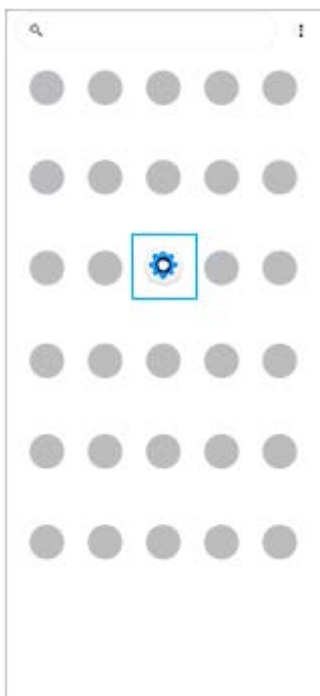
Smartphone

Xperia 1 V XQ-DQ54/XQ-DQ62/XQ-DQ72

Menu Paramètres

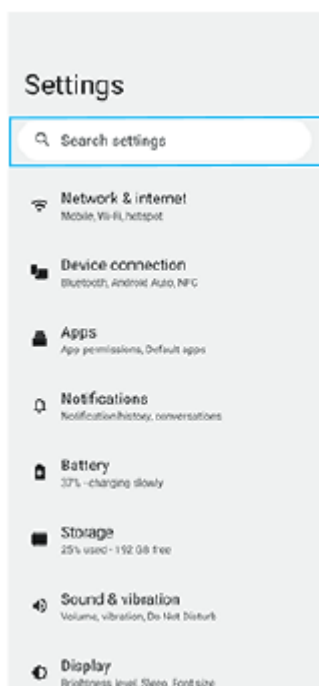
Affichez et modifiez les réglages de votre appareil à partir du menu Paramètres.

- 1 Balayez vers le haut depuis le bas de l'écran, puis recherchez [Paramètres].



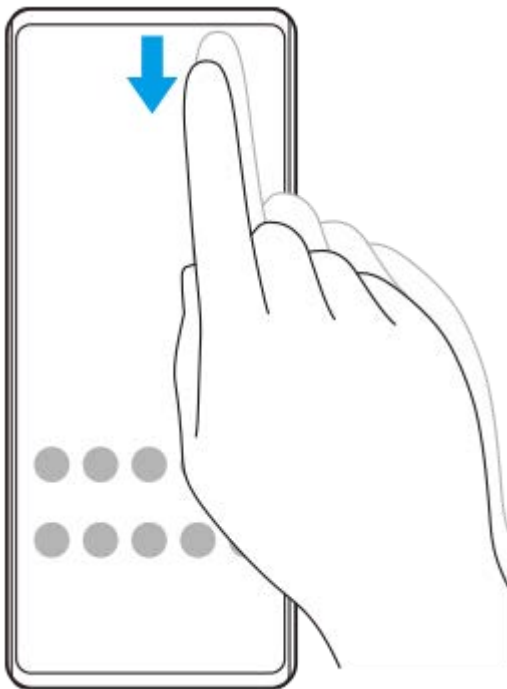
- 2 Touchez [Paramètres], puis sélectionnez le menu souhaité.

Si vous ne savez pas quel menu sélectionner, vous pouvez effectuer une recherche en saisissant un mot-clé dans le champ [Rechercher dans les paramètres].

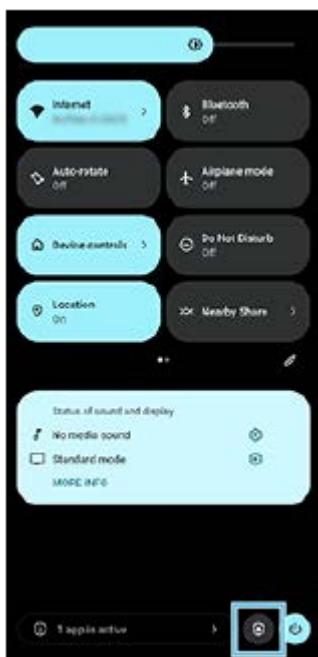


Pour ouvrir le menu Paramètres du panneau des réglages rapides




1. Balayez deux fois vers le bas depuis le haut de l'écran.



2. Touchez  (icône Paramètres).



Astuce

- Lorsque les 3 boutons Accueil, Retour et Aperçu ne s'affichent pas au bas de l'écran, touchez [Paramètres] > [Système] > [Gestes] > [Navigation système] > [Navigation à trois boutons].
- Pour afficher les informations concernant votre appareil, touchez [Paramètres] > [À propos du téléphone].
- Si vous n'avez pas sélectionné la bonne langue et que vous ne parvenez pas à lire les menus, touchez  (icône Paramètres) >  (icône Menu système). Sélectionnez ensuite le texte situé en regard de  (icône Clavier) et choisissez la première entrée dans le menu qui s'affiche. Vous pouvez désormais choisir la langue que vous voulez.

Rubrique associée

- [Volume et vibration](#)
- [Sons et tonalités](#)
- [Réglages de l'écran](#)
- [Date et heure](#)
- [Panneau des réglages rapides](#)

TP0001879087

H-340-100-92 Copyright 2023 Sony Corporation

Smartphone

Xperia 1 V XQ-DQ54/XQ-DQ62/XQ-DQ72

Volume et vibration

Le volume et la vibration peuvent être modifiés en utilisant le bouton de volume ou en modifiant un réglage.

Vous pouvez modifier les volumes de la sonnerie, des médias, des alarmes et des appels entrants. En outre, vous pouvez mettre votre appareil en mode vibreur.

Note

- Les réglages des applications peuvent être prioritaires sur les réglages de volume et de vibration sélectionnés.


Astuce

- Vous pouvez mettre votre appareil en sourdine à l'aide du mode [Ne pas déranger] permettant de couper le son et les vibrations.

Modification du volume

1. Appuyez sur le bouton d'augmentation ou de diminution du volume pour modifier le volume du média. Le curseur du volume du média s'affiche et le volume du média est modifié. Vous pouvez également modifier le volume du média en faisant glisser le curseur.
2. Pour modifier les volumes des appels entrants, de la sonnerie et des notifications ou des alarmes, touchez **•••** (icône Plus). Chaque curseur permet de régler le volume. Touchez le bouton [PARAMÈTRES] pour régler les autres paramètres de son et de vibration, y compris le mode [Ne pas déranger].

Activation du mode vibreur

1. Appuyez sur le bouton d'augmentation ou de diminution du volume.
2. Touchez l'icône affichée au-dessus du curseur, puis sélectionnez  (icône Vibreur).

Activation du son accompagné d'une vibration

1. Touchez [Paramètres] > [Son et vibreur] > [Vibreur et retour haptique], puis touchez le commutateur [Utiliser le vibreur et le retour haptique] pour activer la fonction.
2. Touchez chaque commutateur pour activer ou désactiver la vibration des sonneries, des notifications et des alarmes. Vous pouvez également activer ou désactiver le retour tactile.

Rubrique associée

- [Menu Paramètres](#)
- [Limitation des interruptions avec le mode \[Ne pas déranger\]](#)

TP0002935342

Smartphone

Xperia 1 V XQ-DQ54/XQ-DQ62/XQ-DQ72

Sons et tonalités

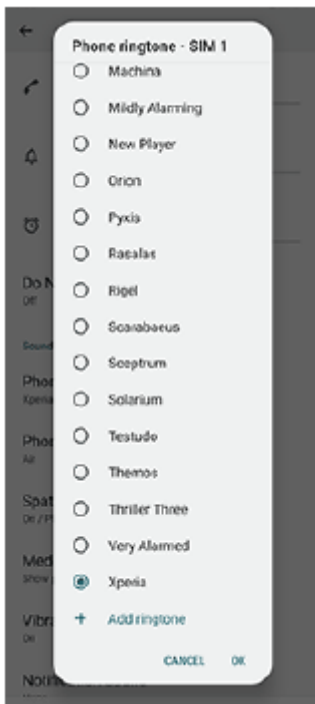
Définition de la sonnerie

Vous pouvez définir différentes sonneries pour chaque carte SIM. Vous pouvez également sélectionner un fichier de musique souhaité comme sonnerie.

1. Touchez [Paramètres] > [Son et vibreur].
2. Sélectionnez [Sonnerie du téléphone - SIM 1] ou [Sonnerie du téléphone - SIM 2].



3. Sélectionnez un son dans la liste.
Pour sélectionner un fichier de musique qui ne figure pas dans la liste, touchez [Ajouter une sonnerie].



4. Pour confirmer, touchez [OK].

Réglage de la sonnerie de notification

1. Touchez [Paramètres] > [Son et vibreur] > [Sonnerie de notification].
2. Sélectionnez un son dans la liste.
Pour sélectionner un fichier de musique qui ne figure pas dans la liste, touchez [Ajouter une notification].
3. Pour confirmer, touchez [OK].

Astuce

- Pour désactiver toutes les sonneries et/ou sons de notification et mettre votre appareil en mode vibreur uniquement, sélectionnez [Aucun] dans la liste.
- Pour activer ou désactiver d'autres sons et tonalités, touchez [Paramètres] > [Son et vibreur], puis touchez les commutateurs pour activer ou désactiver les différents sons et tonalités.

Rubrique associée

- [Menu Paramètres](#)

TP0002935343

Smartphone




Xperia 1 V XQ-DQ54/XQ-DQ62/XQ-DQ72

Limitation des interruptions avec le mode [Ne pas déranger]

Vous pouvez mettre votre appareil en sourdine à l'aide du mode [Ne pas déranger], qui permet de couper le son et les vibrations et de bloquer les interférences visuelles. Vous pouvez définir ce que vous bloquez et ce que vous autorisez.

1 Balayez l'écran deux fois vers le bas depuis le haut de l'écran pour ouvrir le panneau des réglages rapides.

2 Balayez l'écran vers la gauche ou la droite pour trouver  (icône Ne pas déranger), puis touchez l'icône pour activer ou désactiver la fonction.

- Si l'icône est introuvable dans le panneau des réglages rapides, touchez  (icône Modifier), puis faites glisser  (icône Ne pas déranger) dans la partie supérieure de l'écran.
- Pour effectuer des réglages plus détaillés, touchez longuement  (icône Ne pas déranger).

Astuce

- Vous pouvez également activer ou désactiver le mode [Ne pas déranger] et effectuer des réglages détaillés dans le menu Paramètres. Touchez [Paramètres] > [Son et vibreur] > [Ne pas déranger].

Rubrique associée

- [Panneau des réglages rapides](#)
- [Menu Paramètres](#)

TP1001272768

Smartphone

Xperia 1 V XQ-DQ54/XQ-DQ62/XQ-DQ72

Réglages de l'écran

Vous pouvez modifier le comportement de l'écran, sa luminosité, les dimensions d'affichage et la qualité. Vous pouvez également régler la qualité d'image des photos et des vidéos.

1 Touchez [Paramètres] > [Écran].

2 Touchez le réglage que vous souhaitez modifier.

Utilisez les curseurs, touchez les commutateurs ou sélectionnez les options pour effectuer le réglage.

Réglages de qualité d'image

● Mode Créateur

[Mode Créateur] permet de regarder du contenu et de créer des vidéos. Le contenu provenant de services de diffusion vidéo, etc. peut être fidèlement reproduit avec les couleurs prévues par le créateur. [Mode Créateur] convient également à la création d'œuvres en prenant des prises de vue ou en modifiant des vidéos.

● Mode standard

Permet d'obtenir des couleurs brillantes en augmentant la gamme de couleurs d'origine. Lorsque [Mode standard] est activé, vous pouvez utiliser [Mode Créateur auto], qui applique automatiquement le mode créateur uniquement aux applications enregistrées. Il est recommandé d'enregistrer des applications pour regarder du contenu, comme des films. Pour enregistrer ou supprimer des applications auxquelles le mode créateur est appliqué, touchez [Mode Créateur auto].

● Fonction HDR en temps réel

Permet d'améliorer la visibilité du contenu HDR sous un fort éclairage. Le contenu HDR peut être affiché avec une reproductibilité des couleurs optimisée sans dégrader le signal ou la qualité vidéo d'origine.

Astuce

- [Balance des blancs] est réglé sur [Moyen] pour [Mode Créateur] et sur [Froid] pour [Mode standard] par défaut. Pour modifier les réglages de la balance des blancs, touchez le commutateur [Régler manuellement] sous [Balance des blancs] pour activer les modifications.

Autres réglages de l'écran

- **Balance des blancs** : Touchez le commutateur [Régler manuellement] pour permettre les modifications du paramètre, puis sélectionnez l'un des réglages prédéfinis. Vous pouvez également utiliser les curseurs pour régler la balance des blancs.
- **Fréquence d'actualisation élevée** : Réglez la fréquence d'actualisation sur 120 Hz maximum pour un affichage plus fluide.
- **Niveau de luminosité** : Réglez le niveau de luminosité à l'aide du curseur. Vous pouvez aussi activer [Adaptation de la luminosité] afin d'optimiser automatiquement la luminosité en fonction de la lumière ambiante.
- **Thème sombre** : Vous pouvez afficher l'écran avec un arrière-plan sombre.
- **Délai avant veille** : Vous pouvez modifier la durée qui doit s'écouler avant que l'écran s'éteigne.

- **Rotation auto de l'écran** : Paramétrez l'écran pour qu'il pivote automatiquement lorsque vous tournez l'appareil ou au contraire, pour que l'affichage reste en mode Portrait.
- **Mode une main** : Permet d'utiliser le mode une main.
- **Contrôle intelligent du rétro-éclairage** : Permet de garder l'écran allumé tant que vous tenez l'appareil dans votre main.
- **Éclairage nocturne** : La couleur de l'écran devient ambrée en mode [Éclairage nocturne]. Cela facilite la visualisation de l'écran dans un environnement plus sombre et cela permet également de s'endormir plus facilement.
- **Éviter une action accidentelle lorsque l'écran est éteint** : Vous pouvez empêcher l'activation accidentelle de votre appareil lorsqu'il est dans une poche ou un sac.

Note

- Lorsque le mode STAMINA est activé, [Fréquence d'actualisation élevée] ne peut pas être utilisé.
- Évitez d'afficher des images très lumineuses ou statiques pendant une longue période. Cela peut provoquer l'apparition d'une image rémanente ou d'une coloration à l'écran.

Rubrique associée

- [Écran d'accueil](#)
- [Menu Paramètres](#)

TP0001878969

Smartphone

Xperia 1 V XQ-DQ54/XQ-DQ62/XQ-DQ72

Réglages des options de la fonction Détection latérale


Vous pouvez configurer le comportement de la fonction Détection latérale ou personnaliser le menu, etc. Par exemple, les options suivantes sont disponibles pour Détection latérale.

- Affichage de la barre Détection latérale sur un ou deux côtés de votre écran
- Actions de l'écran par commande gestuelle

1 Touchez [Paramètres] > [Fonctionnement et vue] > [Détection latérale].

2 Suivez les instructions à l'écran dans la partie inférieure de l'écran pour modifier d'autres options de Détection latérale.

Astuce

- Pour attribuer une action de l'écran, par exemple la réalisation d'une capture d'écran, à une commande gestuelle, touchez [Paramètres] > [Fonctionnement et vue] > [Détection latérale] > [Attribution des fonctions des gestes], sélectionnez une commande gestuelle parmi [Taper deux fois sur], [Faire glisser vers le haut] et [Faire glisser vers le bas], puis sélectionnez une option.
- Vous pouvez masquer la barre Détection latérale en touchant le commutateur [Utiliser la barre Détection latérale]. Même lorsque la barre Détection latérale est masquée, vous pouvez afficher le menu Détection latérale en touchant  (icône Gestionnaire de fenêtre) sur l'écran d'accueil.

Rubrique associée

- [Utilisation du Détection latérale](#)
- [Utilisation du menu Détection latérale et du menu Multi-fenêtre](#)
- [Menu Paramètres](#)

TP0001927543

Smartphone

Xperia 1 V XQ-DQ54/XQ-DQ62/XQ-DQ72

Utilisation des services de géolocalisation

Les services de géolocalisation permettent aux applications, comme Cartes et l'appareil photo, d'utiliser les informations de votre réseau mobile ou Wi-Fi, ainsi que du GPS (Global Positioning System), pour déterminer votre position approximative.

Pour que votre appareil puisse déterminer l'endroit où vous vous trouvez, vous devez activer les services de géolocalisation.

Pour plus d'informations, rendez-vous sur support.google.com/.

- 1 Touchez [Paramètres] > [Localisation].
- 2 Touchez le commutateur pour activer ou désactiver les services de localisation.

Pour améliorer la précision du GPS

La première fois que vous utilisez la fonction GPS sur votre appareil, votre localisation peut prendre quelques instants. Afin d'accélérer la recherche, assurez-vous que le ciel est bien dégagé à l'endroit où vous vous trouvez. Restez immobile et ne couvrez pas l'antenne GPS. Les signaux GPS peuvent traverser les nuages et le plastique, mais ne peuvent pas traverser la plupart des objets solides, tels que les immeubles et les montagnes. Si au bout de quelques minutes, votre emplacement reste introuvable, changez d'endroit.

Rubrique associée

- [Noms des composants](#)
- [Menu Paramètres](#)

TP0001879271

Smartphone

Xperia 1 V XQ-DQ54/XQ-DQ62/XQ-DQ72

Date et heure

Vous pouvez modifier la date et l'heure sur votre appareil.

1 Touchez **[Paramètres] > [Système] > [Date et heure]**.

2 Touchez l'élément à modifier et changez les valeurs.

- Pour définir la date ou l'heure manuellement, touchez le commutateur [Date/Heure automatique] pour désactiver la fonction.
- Pour définir le fuseau horaire manuellement, touchez le commutateur [Définir le fuseau horaire automatiquement] pour désactiver la fonction.
- Pour définir le fuseau horaire en fonction de votre localisation, touchez le commutateur [Utiliser la position pour définir le fuseau horaire] pour activer cette fonction.

Rubrique associée

- [Menu Paramètres](#)
- [Alarme](#)
- [Utilisation des services de géolocalisation](#)

TP0002395907

Smartphone

Xperia 1 V XQ-DQ54/XQ-DQ62/XQ-DQ72

Entretien batterie

La fonction Entretien batterie augmente la durée de vie de votre batterie. Elle détecte vos habitudes de chargement et estime les heures de début et de fin de votre période de chargement standard. Votre appareil se charge à une vitesse régulière jusqu'à ce qu'il soit chargé à 90 %, puis le taux de chargement est contrôlé de sorte que votre batterie atteigne 100 % juste avant que vous ne déconnectiez le chargeur. Vous pouvez personnaliser manuellement les heures de début et de fin de la période de chargement. Pour une meilleure longévité de la batterie, vous pouvez également définir une limite de charge de sorte que la batterie ne se charge toujours que jusqu'à 80 % ou 90 %.

Note

- La fonction Entretien batterie ne contrôle pas le taux de chargement tant qu'elle ne détecte pas de cycle de charge standard d'une durée de 4 heures minimum sur plusieurs jours.

- 1 Touchez [Paramètres] > [Batterie] > [Entretien batterie].
- 2 Touchez le commutateur pour activer ou désactiver la fonction Entretien batterie.
- 3 Suivez les instructions à l'écran, puis sélectionnez une option.
[Auto] est sélectionné par défaut.

Astuce

- Les habitudes liées au cycle de charge standard sont assimilées et enregistrées par la fonction Entretien batterie. Même si cette fonction a été désactivée, elle adopte les habitudes assimilées dès qu'elle est réactivée.

Rubrique associée

- [Menu Paramètres](#)

TP0001878990

Smartphone

Xperia 1 V XQ-DQ54/XQ-DQ62/XQ-DQ72

Mode STAMINA

Le Mode STAMINA prolonge l'autonomie de la batterie en désactivant certaines fonctions de l'appareil. Lorsque vous activez le Mode STAMINA, l'affichage passe en mode Thème sombre.

Le niveau STAMINA détermine les différentes fonctions qui seront limitées ou désactivées afin de réduire la consommation de la batterie.

Vous pouvez définir l'activation et la désactivation automatique du mode STAMINA en fonction du niveau de la batterie. Suivez les instructions à l'écran pour les réglages détaillés.

- 1 Touchez [Paramètres] > [Batterie] > [Mode STAMINA].
- 2 Touchez le commutateur [Utiliser le mode STAMINA] pour activer cette fonction.

Astuce

- Pour exclure certaines applications du Mode STAMINA, changez le réglage [Utilisation de la batterie] de chaque application sur [Sans restriction]. Touchez [Paramètres] > [Applications], sélectionnez l'application que vous souhaitez exclure, puis touchez [Batterie] > [Sans restriction].

Rubrique associée

- [Menu Paramètres](#)

TP0002395881

Smartphone

Xperia 1 V XQ-DQ54/XQ-DQ62/XQ-DQ72

Gestion de la batterie et de l'alimentation

Votre appareil est équipé d'une batterie intégrée. Pour en tirer le meilleur parti, effectuez le suivi de la consommation des différentes applications et fonctions.

Vous pouvez également utiliser la fonction Entretien batterie pour augmenter la durée de vie de votre batterie.

Votre appareil empêche les applications d'utiliser l'alimentation de la batterie en arrière-plan. Le réglage est défini individuellement pour chaque application. Touchez [Paramètres] > [Applications], sélectionnez l'application dont vous souhaitez restreindre l'utilisation de la batterie en arrière-plan, puis touchez [Batterie] > [Limitée].

Conseils d'utilisation généraux pour améliorer les performances de la batterie

Les conseils suivants peuvent vous aider à améliorer les performances de votre batterie :

- Baissez le niveau de luminosité de l'écran.
- Désactivez la fonction Bluetooth, le Wi-Fi et les services de localisation lorsque vous n'en avez pas besoin.
- Éteignez votre appareil ou utilisez le mode Avion si vous êtes dans une zone dont la couverture réseau est faible, voire inexistante. Sinon, votre appareil cherche régulièrement des réseaux disponibles, ce qui consomme de l'énergie.
- Utilisez un réseau Wi-Fi au lieu d'utiliser les données itinérantes lorsque vous êtes à l'étranger. L'itinérance recherche votre réseau domestique, ce qui sollicite davantage la batterie étant donné que votre appareil doit émettre avec une puissance de sortie plus élevée.
- Modifiez les réglages de synchronisation de vos emails, de votre calendrier et de vos contacts.
- Recherchez les applications qui consomment beaucoup de batterie et tenez compte des conseils en matière d'économie de batterie fournis pour ces applications sur votre appareil.
- Modifiez le niveau de notification d'une application.
- Désactivez l'autorisation de partage de la localisation d'une application.
- Désinstallez les applications que vous n'utilisez pas.
- Utilisez un kit mains libres Sony d'origine pour écouter de la musique. Les dispositifs mains libres consomment moins de batterie que les haut-parleurs de votre appareil.
- Redémarrez votre appareil de temps en temps.

Pour consulter la consommation de la batterie

1. Touchez [Paramètres] > [Batterie] pour afficher l'estimation du pourcentage de charge et de l'autonomie restante de la batterie.
2. Touchez [Utilisation de la batterie] pour afficher la liste des applications et des fonctionnalités qui ont consommé l'énergie de la batterie.

Rubrique associée

- [Chargement de votre appareil](#)
- [Vérification de la consommation de batterie des applications](#)
- [Entretien batterie](#)
- [Réglages de l'écran](#)
- [Activation ou désactivation de la fonction Bluetooth](#)
- [Utilisation des services de géolocalisation](#)
- [Redémarrage et réinitialisation de votre appareil](#)
- [Menu Paramètres](#)

Smartphone

Xperia 1 V XQ-DQ54/XQ-DQ62/XQ-DQ72

Vérification de la consommation de batterie des applications

Vous pouvez vérifier la consommation de batterie des applications et modifier les réglages si nécessaire.

- 1 Touchez **[Paramètres]** > **[Applications]**.
 - 2 Sélectionnez une application et affichez sa consommation de batterie sous **[Batterie]**.
-

Rubrique associée

- [Menu Paramètres](#)

TP0001879121

Smartphone

Xperia 1 V XQ-DQ54/XQ-DQ62/XQ-DQ72

Amélioration de la qualité du son avec Dolby Sound

L'utilisation de Dolby Sound permet d'obtenir un son de lecture plus réaliste et tridimensionnel.

- 1 Touchez [Paramètres] > [Son et vibreur] > [Réglages audio].
- 2 Touchez le commutateur [Dolby Sound] pour activer cette fonction.
- 3 Touchez [Dolby Sound] pour plus d'options.

Note

- Pour profiter de l'audio haute résolution avec sa qualité d'origine, désactivez la fonction Dolby Sound.
- Si la fonction DSEE Ultimate ou 360 Upmix est activée alors que la fonction Dolby Sound est également activée, une seule des fonctions peut être effective en fonction de l'application que vous utilisez.

Astuce

- Si vous enregistrez une application dans [Effets auto], DSEE Ultimate ou 360 Upmix est automatiquement prioritaire sur Dolby Sound lors de la lecture audio avec cette application. Pour enregistrer des applications, touchez [Paramètres] > [Son et vibreur] > [Réglages audio] > [Effets auto] > + (icône Ajouter), sélectionnez les applications que vous souhaitez enregistrer, puis touchez [AJOUTER].

Rubrique associée

- [Menu Paramètres](#)
- [Personnalisation de la qualité sonore à l'aide de 360 Reality Audio](#)
- [Amélioration de la qualité du son avec 360 Upmix](#)
- [Amélioration de la qualité des fichiers de musique compressés \(DSEE Ultimate\)](#)

TP0002395895

Smartphone

Xperia 1 V XQ-DQ54/XQ-DQ62/XQ-DQ72

Personnalisation de la qualité sonore à l'aide de 360 Reality Audio

Avec 360 Reality Audio, immergez-vous dans la musique grâce aux différents sons provenant de différentes directions autour de vous. Un casque certifié pour 360 Reality Audio vous permet d'optimiser votre expérience en analysant la forme de votre oreille et de profiter ainsi d'une expérience musicale immersive incomparable.

- 1 Touchez [Paramètres] > [Son et vibreur] > [Réglages audio].
 - 2 Touchez [360 Reality Audio], puis suivez les instructions à l'écran.
-

Rubrique associée

- [Menu Paramètres](#)
- [Amélioration de la qualité du son avec Dolby Sound](#)
- [Amélioration de la qualité du son avec 360 Upmix](#)
- [Amélioration de la qualité des fichiers de musique compressés \(DSEE Ultimate\)](#)

TP1000724393

Smartphone

Xperia 1 V XQ-DQ54/XQ-DQ62/XQ-DQ72

Amélioration de la qualité du son avec 360 Upmix

360 Upmix permet d'obtenir un son spatial lors de la lecture de toutes les sources de son stéréo, y compris les services de diffusion. Il est recommandé d'utiliser le casque pour profiter des effets produits par cette fonction.

- 1 Touchez [Paramètres] > [Son et vibreur] > [Réglages audio].
- 2 Touchez le commutateur [360 Upmix] pour activer cette fonction.
- 3 Touchez [360 Upmix] pour sélectionner un mode.

Note

- La fonction n'est effective qu'avec une application compatible avec 360 Upmix.
- Si les fonctions 360 Upmix et Dolby Sound sont toutes les deux activées, une seule des fonctions peut être effective en fonction de l'application que vous utilisez.
- Selon le contenu, la qualité sonore de la source sonore d'origine peut avoir priorité sur les effets produits par 360 Upmix.

Astuce

- Si vous enregistrez une application dans [Effets auto], DSEE Ultimate ou 360 Upmix est automatiquement prioritaire sur Dolby Sound lors de la lecture audio avec cette application. Pour enregistrer des applications, touchez [Paramètres] > [Son et vibreur] > [Réglages audio] > [Effets auto] > + (icône Ajouter), sélectionnez les applications que vous souhaitez enregistrer, puis touchez [AJOUTER].

Rubrique associée

- [Menu Paramètres](#)
- [Amélioration de la qualité du son avec Dolby Sound](#)
- [Personnalisation de la qualité sonore à l'aide de 360 Reality Audio](#)
- [Amélioration de la qualité des fichiers de musique compressés \(DSEE Ultimate\)](#)

TP1000431671

Smartphone

Xperia 1 V XQ-DQ54/XQ-DQ62/XQ-DQ72

Amélioration de la qualité des fichiers de musique compressés (DSEE Ultimate)

La fonction DSEE Ultimate améliore la qualité de votre musique compressée avec précision à l'aide de la technologie IA.

- 1 Touchez [Paramètres] > [Son et vibreur] > [Réglages audio].
- 2 Touchez le commutateur [DSEE Ultimate] pour activer cette fonction.

Note

- Si les fonctions DSEE Ultimate et Dolby Sound sont toutes les deux activées, une seule des fonctions peut être effective en fonction de l'application que vous utilisez.

Astuce

- Si vous enregistrez une application dans [Effets auto], DSEE Ultimate ou 360 Upmix est automatiquement prioritaire sur Dolby Sound lors de la lecture audio avec cette application. Pour enregistrer des applications, touchez [Paramètres] > [Son et vibreur] > [Réglages audio] > [Effets auto] > + (icône Ajouter), sélectionnez les applications que vous souhaitez enregistrer, puis touchez [AJOUTER].

Rubrique associée

- [Menu Paramètres](#)
- [Amélioration de la qualité du son avec Dolby Sound](#)
- [Personnalisation de la qualité sonore à l'aide de 360 Reality Audio](#)
- [Amélioration de la qualité du son avec 360 Upmix](#)

TP0003028335

Smartphone

Xperia 1 V XQ-DQ54/XQ-DQ62/XQ-DQ72

Réduction du bruit du vent lors de l'enregistrement

Vous pouvez supprimer le bruit du vent contre le microphone lors de l'enregistrement sans perdre la qualité audio d'origine.

1 Touchez **[Paramètres]** > **[Son et vibreur]** > **[Réglages audio]** > **[Filtre intelligent anti-vent]**.

2 Touchez le commutateur pour activer cette fonction.

Rubrique associée

- [Menu Paramètres](#)
- [Prise d'une photo ou enregistrement d'une vidéo](#)

TP0003028336

Smartphone

Xperia 1 V XQ-DQ54/XQ-DQ62/XQ-DQ72

Utilisation de la vibration dynamique

La fonction Vibration dynamique optimise votre expérience média en ajoutant la vibration synchronisée lorsque vous regardez des vidéos ou que vous écoutez de la musique sur votre appareil. Pour en savoir plus sur cette fonction, sélectionnez [Paramètres] > [Son et vibreur] > [Vibration dynamique].

Il n'y a aucune vibration dans les cas suivants :

- Le volume du média est défini sur silence.
- L'écran est éteint.
- L'appareil est en cours de charge, sans fil.

Note

- La fonction Vibration dynamique ne fonctionne pas avec toutes les applications multimédia.

- 1 Touchez [Paramètres] > [Son et vibreur] > [Vibration dynamique].
- 2 Touchez le commutateur pour activer cette fonction.

Rubrique associée

- [Menu Paramètres](#)
- [Définition des réglages de la fonction Vibration dynamique](#)

TP0001927521

Smartphone

Xperia 1 V XQ-DQ54/XQ-DQ62/XQ-DQ72

Définition des réglages de la fonction Vibration dynamique

Réglage du niveau de vibration pendant la lecture de contenu à l'aide d'une application multimédia

1. Ouvrez l'application multimédia souhaitée, comme l'application Musique.
2. Démarrez la lecture du contenu multimédia.
3. Appuyez sur le bouton de volume pour ouvrir le panneau du volume.
4. Faites glisser le curseur de la fonction Vibration dynamique pour définir le niveau souhaité pour cette application.
Le réglage de la fonction Vibration dynamique est enregistré en vue de la prochaine utilisation de cette application.

Réglage de la synchronisation de la vibration avec le son des appareils sans fil

1. Touchez [Paramètres] > [Son et vibreur] > [Vibration dynamique].
2. Réglez le curseur [Synchronisation], puis touchez [TESTER] pour confirmer le réglage de la synchronisation.

Rubrique associée

- [Menu Paramètres](#)
- [Utilisation de la vibration dynamique](#)

TP1000431674

Smartphone

Xperia 1 V XQ-DQ54/XQ-DQ62/XQ-DQ72

Gestion intelligente appels

Vous pouvez gérer les appels entrants sans toucher l'écran en activant la fonction Gestion intelligente des appels. Une fois activée, cette fonction vous permet de gérer les appels de la manière suivante :

- Répondre : mettez l'appareil contre votre oreille.
- Refuser : secouez l'appareil.
- Désactiver la sonnerie : posez l'appareil face vers le bas.

1 Touchez [Paramètres] > [Système] > [Gestes] > [Gestion intelligente appels].

2 Touchez le commutateur pour activer ou désactiver cette fonction.

Rubrique associée


- [Menu Paramètres](#)

TP0001927550

Smartphone

Xperia 1 V XQ-DQ54/XQ-DQ62/XQ-DQ72

Avant la mise à jour de votre appareil

Vous devez mettre à jour le logiciel de votre appareil afin de bénéficier des toutes dernières fonctionnalités, améliorations et correctifs de bugs, et de garantir des performances optimales. Lorsqu'une mise à jour du logiciel est disponible,  (icône Mise à jour du système) s'affiche dans la barre d'état. Vous pouvez également vérifier manuellement la présence de nouvelles mises à jour.

La façon la plus simple d'installer une mise à jour logicielle consiste à le faire sans fil depuis votre appareil.

Avant de mettre à jour votre appareil, tenez compte des points suivants :

- Assurez-vous que vous disposez d'une capacité de stockage suffisante.
- Il est possible que les fonctions des mises à jour du système et des mises à jour des applications de votre appareil soient différentes de celles décrites dans le présent Guide d'aide. La version d'Android peut ne pas être affectée après une mise à jour.

Pour vérifier s'il existe une nouvelle version logicielle

1. Touchez [Paramètres] > [Système] > [Mise à jour du logiciel].
-

Rubrique associée

- [Mise à jour sans fil de votre appareil](#)
- [Menu Paramètres](#)

TP0001879215

Smartphone

Xperia 1 V XQ-DQ54/XQ-DQ62/XQ-DQ72


Mise à jour sans fil de votre appareil

L'application de mise à jour du logiciel vous permet de mettre à jour votre appareil sans fil. Les mises à jour que vous pouvez télécharger via un réseau mobile dépendent de votre opérateur. Il est recommandé d'utiliser un réseau Wi-Fi au lieu d'un réseau mobile pour télécharger les nouveaux logiciels afin d'éviter les frais liés au trafic de données.


1 Touchez [Paramètres] > [Système] > [Mise à jour du logiciel].

2 Suivez les instructions affichées à l'écran.

Pour configurer le téléchargement automatique des mises à jour du système

1. Touchez [Paramètres] > [Système] > [Mise à jour du logiciel].
2. Touchez  (icône Plus) > [Réglages] > [Mises à jour système auto].
3. Sélectionnez l'option de votre choix.

Pour activer ou désactiver les mises à jour automatiques des applications

1. Touchez [Paramètres] > [Système] > [Mise à jour du logiciel].
2. Touchez  (icône Plus) > [Réglages] > [Mise à jour auto des applis].
3. Sélectionnez l'option de votre choix.

Rubrique associée

- [Avant la mise à jour de votre appareil](#)
- [Menu Paramètres](#)


TP0001878989

Smartphone

Xperia 1 V XQ-DQ54/XQ-DQ62/XQ-DQ72

Mises à jour des applications

Si la fonction de mise à jour automatique est activée, vos applications sont mises à jour sans confirmation de votre part ; des volumes importants de données peuvent donc être téléchargés sans que vous ne vous en rendiez compte. Afin d'éviter des coûts de transfert de données potentiellement élevés, vous pouvez désactiver les mises à jour automatiques ou les activer uniquement sur une connexion Wi-Fi. Vous devez désactiver la fonction de mise à jour automatique dans Google Play pour éviter la mise à jour automatique des applications.

- 1 Touchez  (icône Google Play).
- 2 Touchez l'icône du compte, puis touchez le menu des applications de mise à jour automatique dans le menu Paramètres.
- 3 Sélectionnez l'option de votre choix.

Rubrique associée

- [Configuration d'un compte Google sur votre appareil](#)

TP0001879090

Smartphone

Xperia 1 V XQ-DQ54/XQ-DQ62/XQ-DQ72

Redémarrage et réinitialisation de votre appareil

Vous pouvez forcer l'arrêt ou le redémarrage de votre appareil s'il ne répond pas ou s'il ne redémarre pas normalement. Aucun réglage ni aucune donnée personnelle ne sera supprimé.

Vous pouvez également rétablir les paramètres d'usine de votre appareil. Cette procédure est parfois nécessaire si votre appareil ne fonctionne plus correctement, mais notez que vous devez d'abord sauvegarder vos données car la réinitialisation de votre appareil effacera toutes les données qu'il contient.

Si votre appareil ne démarre pas ou si vous souhaitez réinitialiser son logiciel, vous pouvez utiliser Xperia Companion pour le réparer. Pour plus d'informations sur le téléchargement et l'utilisation de Xperia Companion, recherchez Xperia Companion sur le site Web de l'assistance technique Sony.

Redémarrage de votre appareil

Note

- Votre appareil peut ne pas redémarrer si le niveau de la batterie est faible. Connectez votre appareil à un chargeur et essayez de le redémarrer.

1. Appuyez sur le bouton d'augmentation du volume et le bouton marche/arrêt simultanément.
2. Dans le menu qui s'ouvre, touchez [Redémarrer].
L'appareil redémarre automatiquement.

Redémarrage ou arrêt forcé de l'appareil

1. Appuyez longuement sur le bouton marche/arrêt et le bouton d'augmentation du volume simultanément jusqu'à ce que votre appareil se mette à vibrer.
2. Selon que vous voulez forcer l'appareil à redémarrer ou à s'éteindre, procédez comme suit :
 - Si vous souhaitez forcer le redémarrage de l'appareil : Relâchez les boutons à ce moment. L'appareil redémarre.
 - Si vous souhaitez forcer l'arrêt de l'appareil : Maintenez les boutons enfoncés. Au bout de quelques secondes supplémentaires, l'appareil vibre trois fois et s'éteint.

Astuce

- Si votre appareil ne s'allume pas, un redémarrage forcé de l'appareil peut résoudre le problème.

Réinitialisation des paramètres d'usine

Note

- Pour éviter d'endommager votre appareil de manière irréversible, n'interrompez pas la procédure de réinitialisation des paramètres d'usine.
- Sauvegardez toutes les données enregistrées dans la mémoire interne de votre appareil. La réinitialisation efface toutes les données de votre appareil.

1. Touchez [Paramètres] > [Système] > [Options de réinitialisation].
2. Touchez [Effacer toutes les données (rétablir la configuration d'usine)] > [Effacer toutes les données].
3. Si nécessaire, tracez le schéma de déverrouillage de l'écran ou saisissez le code PIN ou le mot de passe de déverrouillage pour continuer.
4. Pour confirmer, touchez [Effacer toutes les données].

Astuce

- Lorsque vous réinitialisez les paramètres d'usine, vous ne rétablissez pas une ancienne version logicielle d'Android sur votre appareil.

Rubrique associée

- [Réparation du logiciel de l'appareil à l'aide de Xperia Companion](#)
- [Menu Paramètres](#)

TP0002935349

H-340-100-92 Copyright 2023 Sony Corporation

Smartphone

Xperia 1 V XQ-DQ54/XQ-DQ62/XQ-DQ72

Réparation du logiciel de l'appareil à l'aide de Xperia Companion

Vous pouvez utiliser Xperia Companion pour réparer le logiciel de votre appareil. Si vous avez oublié votre mot de passe, votre code PIN ou votre schéma de déverrouillage de l'écran, vous pouvez utiliser la fonction de réparation de Xperia Companion pour supprimer cette action de sécurité. Vous devez indiquer les détails de connexion de votre compte Google pour pouvoir effectuer cette opération. En appliquant la fonction de réparation, vous réinstallez le logiciel de votre appareil et, ce faisant, vous risquez de perdre certaines données personnelles.

Après la mise à jour du logiciel Xperia, une réparation logicielle ou une réinitialisation des paramètres d'usine, il est possible que votre appareil ne réagisse pas, redémarre constamment ou ne démarre pas du tout. Dans ce cas, essayez de forcer l'arrêt de l'appareil, puis de le remettre en marche. Si le problème persiste, forcez l'arrêt de l'appareil et effectuez une réparation logicielle.

Note

- Avant de procéder à une réparation logicielle, munissez-vous de vos nom d'utilisateur et mot de passe de compte Google. Selon vos réglages de sécurité, vous devrez peut-être saisir ces identifiants pour pouvoir redémarrer l'appareil une fois le logiciel réparé.

- 1 Si Xperia Companion n'est pas installé sur votre ordinateur, visitez le site Web de l'assistance technique Sony et recherchez Xperia Companion pour le télécharger.
- 2 Ouvrez le logiciel Xperia Companion sur l'ordinateur et cliquez sur [Réparation logicielle] dans l'écran principal.
- 3 Suivez les instructions à l'écran pour réinstaller le logiciel et terminer la réparation.

Rubrique associée

- [Redémarrage et réinitialisation de votre appareil](#)

TP0001879034

Smartphone

Xperia 1 V XQ-DQ54/XQ-DQ62/XQ-DQ72

Réinitialisation de vos applications

Vous pouvez réinitialiser une application ou en effacer les données si l'application ne répond plus ou provoque des problèmes avec votre appareil. Réinitialiser les préférences des applications ne supprime aucune des données des applications installées sur votre appareil.

- 1 Touchez [Paramètres] > [Applications].
- 2 Touchez le nombre d'applications pour voir toutes les applications.
- 3 Touchez ⋮ (icône Plus) > [Réinitialiser les préférences] > [Réinitialiser].

Pour effacer les données d'une application

1. Touchez [Paramètres] > [Applications].
2. Sélectionnez une application ou un service, puis touchez [Espace de stockage et cache] > [Effacer du stockage] > [Supprimer].

Pour effacer le cache d'une application

1. Touchez [Paramètres] > [Applications].
2. Sélectionnez une application ou un service, puis touchez [Espace de stockage et cache] > [Effacer du cache].

Pour effacer les réglages par défaut d'une application

1. Touchez [Paramètres] > [Applications].
2. Sélectionnez une application ou un service, puis touchez [Ouvrir par défaut] > [Effacer les préférences par défaut].

Note

- L'option permettant d'effacer les données, le cache ou les réglages par défaut d'une application n'est pas disponible pour tous les services ou applications.

Rubrique associée

- [Menu Paramètres](#)

TP0001879022

Smartphone

Xperia 1 V XQ-DQ54/XQ-DQ62/XQ-DQ72

Affichage de l'état de la mémoire

La mémoire interne stocke le contenu téléchargé ou transféré, ainsi que les données et réglages personnels, et elle a tendance à se remplir après une utilisation normale. Si l'appareil commence à être lent ou si les applications se ferment soudainement, vous devez envisager ce qui suit :

- Fermez les applications en cours d'exécution que vous n'utilisez pas.
- Désinstallez les applications téléchargées que vous n'utilisez pas.
- Transférez les photos, les vidéos et la musique de la mémoire interne vers la carte SD ou un service Google.

Note

- Si votre appareil ne parvient pas à lire le contenu sur la carte SD, vous devrez peut-être formater celle-ci. Sachez que lorsque vous formatez la carte, tout son contenu est supprimé.

Astuce

- Vous pouvez acheter une carte SD séparément.
- Une carte SD de classe de vitesse vidéo de 30 (V30) ou supérieure est recommandée lorsque vous sélectionnez une carte SD comme destination de sauvegarde dans Photo Pro, Video Pro et Cinema Pro.

Pour visualiser l'état de la mémoire

1. Touchez [Paramètres] > [Stockage].

Rubrique associée

- [Libération d'espace sur la mémoire interne](#)
- [Arrêt de l'exécution des applications et des services](#)
- [Synchronisation des données à l'aide d'un compte Google](#)
- [Transfert de contenu à l'aide d'une carte SD](#)
- [Formatage de la carte mémoire](#)
- [Menu Paramètres](#)

TP0001878925

Smartphone

Xperia 1 V XQ-DQ54/XQ-DQ62/XQ-DQ72

Libération d'espace sur la mémoire interne



Si l'appareil commence à être lent ou si les applications se ferment soudainement, la libération d'espace sur la mémoire interne peut résoudre le problème. Supprimez les fichiers et désinstallez les applications que vous n'utilisez pas pour libérer de l'espace.

1 Touchez [Paramètres] > [Stockage].

2 Touchez [Libérer de l'espace].

3 Sélectionnez l'onglet Parcourir.

4 Supprimez des dossiers ou des fichiers, ou désinstallez des applications.

- Pour supprimer des dossiers ou des fichiers, sélectionnez le dossier de mémoire interne, sélectionnez un dossier ou un fichier à supprimer, touchez  (icône Plus), puis supprimez-le.
- Pour désinstaller des applications, sélectionnez le dossier des applications, touchez  (icône Plus) pour une application que vous n'utilisez pas, puis désinstallez-la.

Rubrique associée

- [Menu Paramètres](#)
- [Affichage de l'état de la mémoire](#)

TP0002734000

Smartphone

Xperia 1 V XQ-DQ54/XQ-DQ62/XQ-DQ72

Arrêt de l'exécution des applications et des services

Si les performances de votre appareil ou des applications ne sont pas optimales, essayez d'arrêter les applications et les services en cours d'exécution.

- 1 Touchez **[Paramètres]** > **[Applications]**.
- 2 Sélectionnez une application ou un service, puis touchez **[Forcer l'arrêt]** > **[OK]**.

Rubrique associée

- [Menu Paramètres](#)
- [Affichage de l'état de la mémoire](#)

TP0001879302

Smartphone

Xperia 1 V XQ-DQ54/XQ-DQ62/XQ-DQ72

Formatage de la carte mémoire

Si votre appareil ne parvient pas à lire le contenu sur la carte mémoire, formatez la carte mémoire sur votre appareil.

- 1 Touchez [Paramètres] > [Stockage], puis touchez [Cet appareil] pour sélectionner le nom de votre carte mémoire.
- 2 Touchez ⋮ (icône Plus) > [Formater], puis effectuez le formatage dans la boîte de dialogue de confirmation suivante.

Note

- Tout le contenu de la carte mémoire est effacé lorsque vous la formatez. Veillez donc à sauvegarder toutes les données que vous souhaitez conserver.

Rubrique associée

- [Menu Paramètres](#)

TP0001879098

Smartphone

Xperia 1 V XQ-DQ54/XQ-DQ62/XQ-DQ72

Connexion aux données mobiles

Vous devez disposer des réglages Internet appropriés pour accéder à Internet avec une connexion aux données mobiles.

- Pour définir des options de réseau mobile, touchez [Paramètres] > [Réseau et Internet] > [Profils SIM], puis sélectionnez une carte SIM si vous utilisez deux cartes SIM.
 - Votre appareil est configuré pour se connecter automatiquement à Internet lorsque vous lancez une application qui nécessite une connexion Internet. (Le réglage peut varier selon votre opérateur réseau.)
Si vous ne parvenez pas à vous connecter automatiquement à Internet ou si votre opérateur réseau vous le demande, suivez la procédure de réglage indiquée par votre opérateur réseau pour définir le point d'accès de connexion à Internet.
 - Pour définir, vérifier ou modifier le point d'accès, touchez [Paramètres] > [Réseau et Internet] > [Profils SIM], sélectionnez une carte SIM si vous utilisez deux cartes SIM, puis touchez [Noms des points d'accès]. Si vous modifiez un réglage par erreur, réinitialisez les réglages.
-

Rubrique associée

- [Menu Paramètres](#)

TP0001879143

Smartphone

Xperia 1 V XQ-DQ54/XQ-DQ62/XQ-DQ72

Augmentation de l'intensité du signal Wi-Fi®

Vous pouvez prendre un certain nombre de mesures pour améliorer la réception Wi-Fi :

- Rapprochez votre appareil du point d'accès Wi-Fi.
 - Éloignez le point d'accès Wi-Fi de tout obstacle ou interférence potentielle.
 - Ne couvrez pas l'antenne Wi-Fi de votre appareil.
-

Rubrique associée

- [Noms des composants](#)

TP0002935333

Smartphone

Xperia 1 V XQ-DQ54/XQ-DQ62/XQ-DQ72

Contrôle de l'utilisation des données

Vous pouvez suivre la quantité des données reçues et émises par votre appareil pendant une période donnée sur une connexion de données mobiles ou Wi-Fi. Vous pouvez, par exemple, visualiser les quantités de données utilisées individuellement par des applications. Afin d'éviter des frais supplémentaires, vous pouvez aussi définir des avertissements et des limites d'utilisation des données pour les données transférées via votre connexion aux données mobiles.

Aide à la réduction de l'utilisation des données

1. Touchez [Paramètres] > [Réseau et Internet] > [Économiseur de données].
2. Touchez le commutateur pour activer cette fonction.

Définition d'un avertissement concernant l'utilisation des données ou d'une limite de données mobiles

1. Vérifiez que le trafic de données mobiles est bien activé.
2. Touchez [Paramètres] > [Réseau et Internet] > [Profils SIM].
Si vous utilisez deux cartes SIM, sélectionnez une carte SIM.
3. Touchez [Avertissement et limite de données].
4. Procédez comme suit, selon que vous souhaitez définir un avertissement ou une limite de données.
 - Pour définir un avertissement concernant l'utilisation des données, touchez le commutateur [Activer l'avertissement] pour activer la fonction, puis touchez [Seuil d'avertissement] pour modifier le niveau d'avertissement.
 - Pour définir une limite d'utilisation des données mobiles, touchez le commutateur [Activer la limite] pour activer la fonction, puis touchez [Limite de données] pour modifier la limite d'utilisation des données.

Astuce

- Vous pouvez définir la date de réinitialisation du cycle d'utilisation. Sous [Avertissement et limite de données], touchez [Cycle de consommation des données mobiles], puis définissez la date de réinitialisation.

Note

- Une fois que votre utilisation des données mobiles atteint la limite fixée, le trafic de données mobiles est automatiquement désactivé sur votre appareil.

Vérification de votre utilisation des données

1. Touchez [Paramètres] > [Réseau et Internet].
2. Procédez comme suit, selon que vous souhaitez vérifier l'utilisation des données mobiles ou l'utilisation des données Wi-Fi.
 - Pour vérifier l'utilisation des données mobiles, touchez [Profils SIM] > [Consommation de données des applications].
Si vous utilisez deux cartes SIM, sélectionnez une carte SIM, puis touchez [Consommation de données des applications].
 - Pour vérifier l'utilisation des données Wi-Fi, touchez [Internet] > [Consommation des données hors opérateur].

Contrôle de l'utilisation des données d'applications individuelles

1. Touchez [Paramètres] > [Applications].

2. Touchez l'application que vous voulez contrôler, puis touchez [Données mobiles et Wi-Fi].
3. Modifiez les options comme vous le souhaitez.

Note

- Les performances des applications individuelles risquent d'être affectées si vous modifiez les réglages d'utilisation de leurs données.

Rubrique associée

- [Menu Paramètres](#)

TP0002935346

H-340-100-92 Copyright 2023 Sony Corporation

Smartphone

Xperia 1 V XQ-DQ54/XQ-DQ62/XQ-DQ72

Activation ou désactivation de la fonction Bluetooth

La fonction Bluetooth permet d'envoyer des fichiers à d'autres appareils compatibles Bluetooth ou de se connecter à des accessoires mains libres. Les connexions Bluetooth fonctionnent mieux dans une portée inférieure à 10 mètres (33 pieds), sans objets solides pouvant faire obstacle. L'association est nécessaire pour la connexion à d'autres appareils Bluetooth.

- 1 Touchez **[Paramètres]** > **[Connexion de l'appareil]** > **[Préférences de connexion]** > **[Bluetooth]**.
- 2 Touchez le commutateur **[Utiliser le Bluetooth]** pour activer ou désactiver cette fonction.

Astuce

- Vous pouvez aussi activer ou désactiver la fonction Bluetooth à partir du panneau des réglages rapides.

Note

- Votre appareil ne peut pas se connecter sans fil à tous les types d'appareils Bluetooth. Sony ne garantit pas la compatibilité de tous les appareils Bluetooth avec votre appareil.
- Pour sécuriser les communications Bluetooth, votre appareil prend en charge une fonction de sécurité conforme aux normes Bluetooth. Toutefois, la sécurité peut être insuffisante en fonction des réglages, etc. Soyez conscient des risques de sécurité lors de l'utilisation de la fonction Bluetooth.
- Veuillez noter que Sony n'est pas responsable en cas de fuites de données susceptibles de survenir lors de la communication via la connexion Bluetooth.

Rubrique associée

- [Association avec un autre appareil Bluetooth](#)
- [Menu Paramètres](#)
- [Attribution d'un nom à votre appareil](#)
- [Association avec une télécommande ou une poignée Bluetooth](#)
- [Envoi d'éléments via la technologie Bluetooth](#)
- [Réception d'éléments via la technologie Bluetooth](#)

TP0001879216

Smartphone

Xperia 1 V XQ-DQ54/XQ-DQ62/XQ-DQ72

Attribution d'un nom à votre appareil

Vous pouvez attribuer un nom à votre appareil. Ce nom s'affiche sur les autres appareils après avoir activé la fonction Bluetooth et réglé votre appareil sur visible.

- 1 Touchez **[Paramètres]** > **[Connexion de l'appareil]** > **[Associer un appareil]** > **[Nom de l'appareil]**.
 - 2 Saisissez le nom de votre appareil.
 - 3 Touchez **[Renommer]**.
-

Rubrique associée

- [Activation ou désactivation de la fonction Bluetooth](#)
- [Menu Paramètres](#)

TP0001879310

Smartphone

Xperia 1 V XQ-DQ54/XQ-DQ62/XQ-DQ72

Association avec un autre appareil Bluetooth

L'association est nécessaire pour connecter votre appareil à d'autres appareils Bluetooth.

Lorsque votre appareil a été associé à un autre appareil Bluetooth, il mémorise cette association.

Assurez-vous que la fonction Bluetooth est activée sur l'appareil avec lequel vous souhaitez associer le vôtre et qu'il est visible pour les autres appareils Bluetooth.

1 Touchez [Paramètres] > [Connexion de l'appareil] > [Associer un appareil].

La liste des appareils Bluetooth disponibles apparaît.

2 Touchez l'appareil Bluetooth que vous souhaitez associer à votre appareil.


Astuce

- Votre appareil prend en charge LE Audio. LE Audio est une norme de communication audio pour la technologie Bluetooth.
- Des appareils LE Audio séparés, tels que des écouteurs ou haut-parleurs surround true wireless, seront associés et définis automatiquement comme groupe s'ils prennent en charge la fonction de groupe.
- Pour en savoir plus sur le nom affiché de l'appareil LE Audio, reportez-vous au mode d'emploi de l'appareil LE Audio.

Pour connecter votre appareil à un autre appareil Bluetooth

1. Touchez [Paramètres] > [Connexion de l'appareil].
2. Sous [Appareils enregistrés], touchez l'appareil Bluetooth auquel vous souhaitez vous connecter.

Pour dissocier un appareil Bluetooth

1. Touchez [Paramètres] > [Connexion de l'appareil].
2. Sous [Appareils enregistrés], touchez  (icône Paramètres) en regard du nom de l'appareil à dissocier.
3. Touchez [Supprimer] > [Oublier l'appareil].

Note

- Certains appareils Bluetooth, par exemple comme la plupart des oreillettes Bluetooth, doivent être associés et connectés avec l'autre appareil.
- Lors de l'association avec une télécommande ou une poignée Bluetooth, effectuez l'association à l'aide du réglage [Télécommande Bluetooth] dans Photo Pro ou Video Pro.

Rubrique associée

- [Activation ou désactivation de la fonction Bluetooth](#)
- [Menu Paramètres](#)
- [Attribution d'un nom à votre appareil](#)
- [Association avec une télécommande ou une poignée Bluetooth](#)
- [Envoi d'éléments via la technologie Bluetooth](#)

- Réception d'éléments via la technologie Bluetooth
- Diffusion (Bluetooth LE Audio)

TP0001879184

H-340-100-92 Copyright 2023 Sony Corporation

Smartphone

Xperia 1 V XQ-DQ54/XQ-DQ62/XQ-DQ72

Association avec une télécommande ou une poignée Bluetooth

Vous pouvez utiliser Photo Pro et Video Pro sur votre appareil Xperia avec une télécommande ou une poignée Bluetooth fabriquée par Sony (vendue séparément).

Pour en savoir plus sur les télécommandes et poignées compatibles, visitez le site Web de Sony de votre région ou consultez votre revendeur Sony ou votre centre de service Sony agréé.

Reportez-vous également au mode d'emploi de la télécommande ou de la poignée Bluetooth.

- 1 Sur votre appareil Xperia, lancez Photo Pro ou Video Pro.**
- 2 Sur votre appareil Xperia, touchez [MENU] (pour Photo Pro) ou ≡ (icône Paramètres) (pour Video Pro).**
- 3 Sur votre appareil Xperia, touchez [Télécommande Bluetooth], puis touchez le commutateur pour activer la fonction.**
- 4 Sur votre appareil Xperia, touchez [Associer nouv. télécom.].**
- 5 Sur la télécommande Bluetooth, effectuez l'association.**
 - GP-VPT2BT : Appuyez longuement sur le bouton PHOTO et sur le côté T du bouton de zoom en même temps pendant au moins 7 secondes.
 - RMT-P1BT : Appuyez longuement sur le bouton de déclenchement/REC et sur le bouton de mise au point/zoom (bouton + ou bouton -) en même temps pendant au moins 7 secondes.



Pour en savoir plus, reportez-vous au mode d'emploi de la télécommande Bluetooth.
- 6 Sur votre appareil Xperia, suivez les instructions à l'écran.**

Sélectionnez [Associer et connecter] et [ASSOCIER] dans les notifications et boîtes de dialogue qui apparaissent plusieurs fois lorsque votre appareil Xperia détecte la télécommande Bluetooth. Le nom de la télécommande Bluetooth peut s'afficher sous forme d'adresse Bluetooth (chiffres et lettres).

Note


- Lorsque vous effectuez une réinitialisation des paramètres d'usine, les informations d'association sont également effacées. Pour utiliser la télécommande Bluetooth, effectuez à nouveau l'association.
- Si la connexion Bluetooth est instable, retirez tout obstacle tel que des personnes ou des objets métalliques entre votre appareil Xperia et la télécommande Bluetooth associée.
- Si la fonction ne fonctionne pas correctement, vérifiez les points suivants, puis essayez à nouveau d'effectuer l'association.
 - Confirmez que la télécommande Bluetooth n'est pas connectée avec d'autres appareils.
 - Confirmez que vous n'utilisez pas votre appareil Xperia avec une autre télécommande Bluetooth.
 - Vérifiez que le Mode avion de votre appareil Xperia est désactivé.
 - Vérifiez que la fonction Bluetooth de votre appareil Xperia est activée.
 - Dissociez la télécommande Bluetooth.

Astuce

- Une fois l'association avec la télécommande Bluetooth effectuée, vous pouvez utiliser à la fois Photo Pro et Video Pro.
- Activez ou désactivez la fonction [Télécommande Bluetooth] individuellement pour Photo Pro et Video Pro.
- Pour modifier le nom de la télécommande Bluetooth associée, touchez [Paramètres] > [Connexion de l'appareil], touchez  (icône Paramètres) en regard du nom de la télécommande Bluetooth associée, puis touchez  (icône Modifier).





Pour utiliser le Mode endurance app. photo

Votre appareil peut limiter certaines fonctions par précaution lors d'une utilisation intensive. En activant le Mode endurance app. photo, vous pouvez maintenir des performances élevées plus longtemps.

1. Touchez [MENU] (pour Photo Pro) ou  (icône Paramètres) (pour Video Pro).
2. Touchez [Télécommande Bluetooth] > [Mode endurance app. photo], puis suivez les instructions à l'écran pour activer la fonction.

Icônes d'état de connexion de la télécommande Bluetooth


Vous pouvez vérifier l'état de la connexion de la télécommande Bluetooth sur le viseur lorsque [Télécommande Bluetooth] est activé lorsque vous utilisez Photo Pro ou Video Pro.

-  (icône de connexion de la télécommande Bluetooth) : Les opérations de la télécommande Bluetooth sont activées.
-  (icône de déconnexion de la télécommande Bluetooth) : Les opérations de la télécommande Bluetooth sont désactivées.
-  (icône Mode endurance app. photo disponible) : Le Mode endurance app. photo est activé et disponible.
-  (icône Mode endurance app. photo non disponible) : Le Mode endurance app. photo est activé mais indisponible, car vous n'utilisez pas la télécommande Bluetooth pour utiliser Photo Pro et Video Pro.

Astuce

- La connexion Bluetooth n'est active que lorsque vous utilisez votre appareil Xperia à l'aide de la télécommande Bluetooth.


Pour dissocier la télécommande Bluetooth

1. Touchez [Paramètres] > [Connexion de l'appareil].
2. Sous [Appareils enregistrés], touchez  (icône Paramètres) en regard du nom de la télécommande Bluetooth que vous souhaitez dissocier.
3. Touchez [Supprimer] > [Oublier l'appareil].

Pour utiliser la télécommande Bluetooth

Vous pouvez prendre des images et enregistrer des vidéos en appuyant sur les boutons de la télécommande Bluetooth. Pour plus d'informations sur l'utilisation de la télécommande Bluetooth, reportez-vous au Guide d'aide de la télécommande Bluetooth.

Astuce

- Vous pouvez changer les objectifs de l'appareil photo principal en appuyant sur le bouton C1 de la télécommande Bluetooth. Pour attribuer une autre fonction au bouton C1, touchez [MENU] (pour Photo Pro) ou  (icône Paramètres) (pour Video Pro), touchez [Télécommande Bluetooth] > [Personnalisation du bouton C1], puis sélectionnez une option.

Rubrique associée

- [Activation ou désactivation de la fonction Bluetooth](#)

- Présentation du mode BASIC (Basique)
- Présentation du mode AUTO/P/S/M
- Lancement de Video Pro
- Menu Paramètres

TP1000543020

H-340-100-92 Copyright 2023 Sony Corporation

Smartphone


Xperia 1 V XQ-DQ54/XQ-DQ62/XQ-DQ72

Envoi d'éléments via la technologie Bluetooth

La technologie Bluetooth permet de partager des éléments avec d'autres appareils compatibles Bluetooth (téléphones ou ordinateurs, par exemple). Vous pouvez envoyer les types d'éléments suivants :

- Photos et vidéos
- Musique et autres fichiers audio
- Pages Web

Vérifiez que la fonction Bluetooth est activée sur l'appareil récepteur et que votre appareil est visible pour les autres appareils Bluetooth.

- 1 Ouvrez l'application qui contient l'élément que vous souhaitez envoyer.**
- 2 Touchez longuement ou ouvrez l'élément, puis touchez  (icône Partager).**
- 3 Sélectionnez [Bluetooth], puis touchez le nom de l'appareil récepteur.**
Activez la fonction Bluetooth si vous y êtes invité.
- 4 Sur l'appareil récepteur, acceptez la connexion si vous y êtes invité.**
- 5 Sur votre appareil, confirmez le transfert vers l'appareil récepteur si vous y êtes invité.**
- 6 Sur l'appareil récepteur, acceptez l'élément entrant.**

Rubrique associée

- [Activation ou désactivation de la fonction Bluetooth](#)
- [Menu Paramètres](#)
- [Attribution d'un nom à votre appareil](#)
- [Association avec un autre appareil Bluetooth](#)
- [Réception d'éléments via la technologie Bluetooth](#)

TP0001879279

Smartphone

Xperia 1 V XQ-DQ54/XQ-DQ62/XQ-DQ72

Réception d'éléments via la technologie Bluetooth

La technologie Bluetooth permet de partager des éléments avec d'autres appareils compatibles Bluetooth (téléphones ou ordinateurs, par exemple). Vous pouvez recevoir les types d'éléments suivants :

- Photos et vidéos
- Musique et autres fichiers audio
- Pages Web

Vérifiez que la fonction Bluetooth est activée et que votre téléphone est visible pour les autres appareils Bluetooth.

- 1 Envoyez les données de l'appareil émetteur vers votre appareil.**
- 2 Lorsque vous recevrez la notification d'un fichier entrant sur votre appareil, faites glisser la barre d'état vers le bas, puis touchez la notification pour accepter le transfert du fichier.**
- 3 Touchez [Accepter] pour démarrer le transfert du fichier.**
Pour afficher la progression du transfert, faites glisser la barre d'état vers le bas.
- 4 Pour ouvrir un élément reçu, faites glisser la barre d'état vers le bas, puis touchez la notification appropriée.**
Les fichiers reçus via la connexion Bluetooth sont enregistrés dans le dossier Téléchargements de l'application Files.

Rubrique associée

- [Activation ou désactivation de la fonction Bluetooth](#)
- [Menu Paramètres](#)
- [Attribution d'un nom à votre appareil](#)
- [Association avec un autre appareil Bluetooth](#)
- [Envoi d'éléments via la technologie Bluetooth](#)

TP0001878879

Smartphone

Xperia 1 V XQ-DQ54/XQ-DQ62/XQ-DQ72

Diffusion (Bluetooth LE Audio)

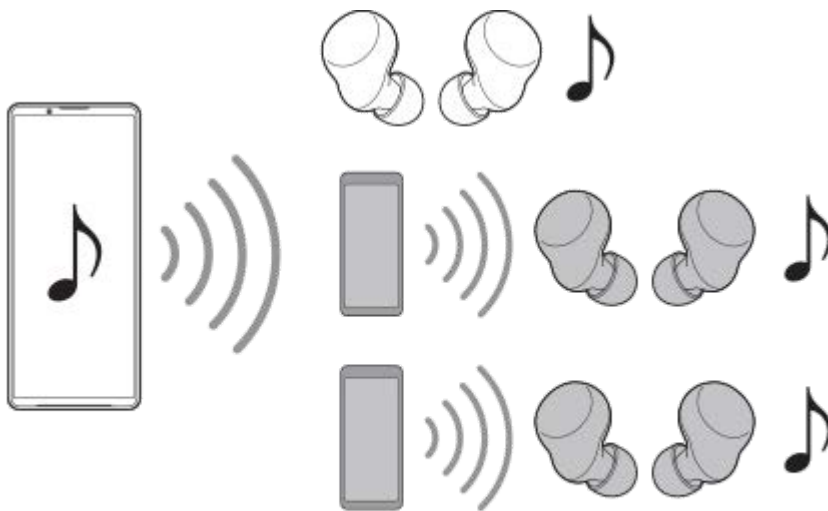
La diffusion est une fonction qui utilise LE Audio, une nouvelle norme pour la technologie Bluetooth. LE Audio est une norme de communication audio pour la technologie Bluetooth.

La fonction de diffusion vous permet de diffuser du contenu audio et de le partager avec plusieurs personnes **(A)**.

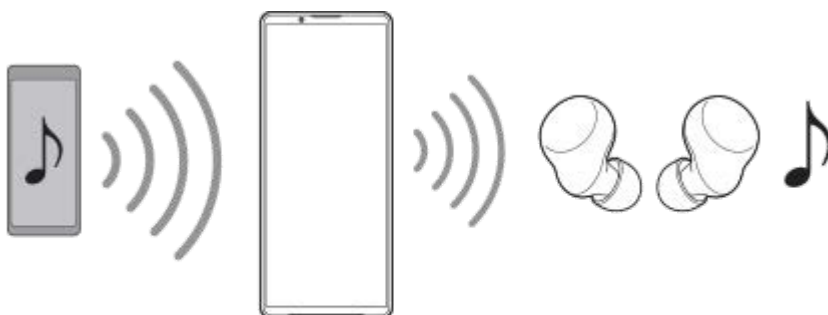
La fonction de diffusion vous permet également d'écouter le contenu diffusé par une autre personne à partir de votre casque **(B)**.

La fonction de diffusion de LE Audio doit être prise en charge à la fois par les appareils de diffusion et de réception. Vous devez associer votre appareil avec le casque prenant en charge LE Audio que vous allez utiliser à partir de votre appareil.

(A) : Diffusion depuis votre appareil





(B) : Écoute de la diffusion de quelqu'un d'autre



Diffusion depuis votre appareil

1. Ouvrez l'application multimédia souhaitée, comme l'application Musique.
2. Appuyez sur le bouton d'augmentation ou de diminution du volume.
Le curseur [Volume des contenus multimédias] s'affiche.

3. Touchez **...** (icône Plus) >  (icône Diffuser) à côté du curseur [Volume des contenus multimédias].
L'écran [Diffuser] s'affiche.
4. Touchez [Diffuser Musique]. (Le texte affiché peut varier en fonction de l'application multimédia que vous utilisez.)
L'écran [Multimédia] s'affiche.
5. Modifiez le nom de diffusion et/ou le mot de passe en touchant  (icône Modifier), si nécessaire.
6. Touchez [OK].
La diffusion commence.
L'écran revient à l'écran [Diffuser].
 - Pour écouter votre diffusion avec le casque associé à votre appareil, touchez [Rechercher des diffusions], puis sélectionnez le nom de votre appareil Xperia dans la liste des diffusions. Votre diffusion est émise à partir de votre casque.
 - Pour arrêter de recevoir la diffusion, touchez [Quitter la diffusion].
 - Pour arrêter la diffusion, touchez [Diffuser Musique] (Le texte affiché peut varier en fonction de l'application multimédia que vous utilisez.) > [Arrêter la diffusion].


Note

- Les diffusions ne sont pas émises à partir du haut-parleur de votre appareil.

Astuce

- Vous pouvez également démarrer la diffusion des manières suivantes.
 - Pendant la lecture du contenu, faites glisser la barre d'état vers le bas, puis touchez le nom de votre appareil Bluetooth associé dans la notification de l'application que vous utilisez pour lire le contenu > [Annonce].
 - Appuyez sur le bouton d'augmentation ou de diminution du volume, puis touchez **...** (icône Plus) > [Diffuser Musique sur] (Le texte affiché peut varier en fonction de l'application multimédia que vous utilisez.) > [Annonce].
- Vous serez informé que vous diffusez dans le panneau de notification lorsque la diffusion démarre à partir de votre appareil.

Écoute de la diffusion de quelqu'un d'autre avec le casque associé à votre appareil

1. Appuyez sur le bouton d'augmentation ou de diminution du volume.
Le curseur [Volume des contenus multimédias] s'affiche.
2. Touchez **...** (icône Plus) >  (icône Diffuser) à côté du curseur [Volume des contenus multimédias].
L'écran [Diffuser] s'affiche.
3. Touchez [Rechercher des diffusions].
4. Sélectionnez le nom de la diffusion que vous souhaitez écouter dans la liste des diffusions ou touchez [Scanner un code QR] pour scanner le QR Code de la source de diffusion.
La diffusion est émise à partir de votre casque.
Pour arrêter de recevoir la diffusion, touchez [Quitter la diffusion].

Rubrique associée

- [Association avec un autre appareil Bluetooth](#)

TP1000724394

Smartphone

Xperia 1 V XQ-DQ54/XQ-DQ62/XQ-DQ72

NFC (communication en champ proche)

NFC est une technologie sans fil d'une portée maximale d'un centimètre, ce qui impose de maintenir les appareils partageant des données à proximité l'un de l'autre.

La zone de détection NFC est située à l'arrière de l'appareil. Maintenez votre appareil près d'un autre appareil ou d'un lecteur NFC de manière à ce que leurs repères en forme de lettre N soient en contact. La fonction NFC doit être activée sur les deux appareils.

Note

- Certaines applications permettent d'activer des fonctions NFC même quand l'appareil est éteint. Veuillez toutefois noter que tous les appareils ne prennent pas en charge cette fonctionnalité.

Pour activer ou désactiver la fonction NFC

1. Touchez [Paramètres] > [Connexion de l'appareil] > [Préférences de connexion] > [NFC].
2. Touchez le commutateur [Utiliser la NFC] pour activer ou désactiver cette fonction.

Note

- Le Wi-Fi ou la fonction Bluetooth doit être activé sur les deux appareils pour que la connexion fonctionne.

Astuce

- Vous pouvez connecter votre appareil à d'autres appareils compatibles NFC produits par Sony, par exemple un haut-parleur ou un casque. Lorsque vous établissez ce type de connexion, reportez-vous au guide de l'utilisateur de l'autre appareil pour plus d'informations.

Rubrique associée

- [Noms des composants](#)
- [Activation ou désactivation de la fonction Bluetooth](#)
- [Menu Paramètres](#)

TP0001879161

Smartphone

Xperia 1 V XQ-DQ54/XQ-DQ62/XQ-DQ72

Utilisation de votre appareil comme moyen de paiement

Vous pouvez utiliser votre appareil afin de régler le prix des articles que vous achetez sans avoir à toucher votre porte-monnaie. Tous vos services de paiement installés sont regroupés pour être gérés depuis un emplacement unique. Lorsque vous effectuez un paiement, veuillez d'abord à activer la fonction NFC avant que votre appareil ne touche un lecteur de carte.

- 1 Vérifiez que le mode NFC est activé sur votre appareil.**
- 2 Touchez [Paramètres] > [Connexion de l'appareil] > [Préférences de connexion] > [NFC] > [Paiements sans contact].**

La liste des services de paiement s'affiche.
- 3 Gérez les services de paiement comme vous le souhaitez.**

Vous pouvez, par exemple, changer de service de paiement par défaut.

Note

- Il est possible que les services de paiement mobiles ne soient pas disponibles dans certains pays/régions.
- Si vous utilisez deux cartes SIM, les paiements initiés par NFC sont uniquement pris en charge lorsqu'une carte SIM compatible NFC est insérée dans la position SIM1 du support.

Rubrique associée

- [NFC \(communication en champ proche\)](#)
- [Menu Paramètres](#)

TP0001878929

Smartphone

Xperia 1 V XQ-DQ54/XQ-DQ62/XQ-DQ72

Duplication sans fil de l'écran de votre appareil sur un téléviseur

Si votre téléviseur ou tout autre dispositif d'affichage de grande taille prend en charge la duplication d'écran, vous pouvez profiter du contenu de votre appareil sur le téléviseur ou sur le dispositif d'affichage sans utiliser de connexion par câble.

Duplication de l'écran de votre appareil sur un téléviseur pris en charge

Vous pouvez utiliser la fonction Duplication d'écran pour dupliquer l'écran de votre appareil sur un téléviseur ou un autre dispositif d'affichage de grande taille sans utiliser de connexion par câble.

La technologie Wi-Fi Direct[®] établit une connexion sans fil entre les deux appareils ; vous pouvez donc vous installer confortablement sur votre canapé et profiter de vos photos préférées. Cette fonctionnalité vous permet également d'écouter de la musique provenant de votre appareil via les haut-parleurs de votre téléviseur.

1. **Téléviseur** : Suivez les instructions du Guide de l'utilisateur de votre téléviseur pour activer la fonction de duplication d'écran.
2. **Votre appareil** : Touchez [Paramètres] > [Connexion de l'appareil] > [Préférences de connexion] > [Duplication d'écran].
3. Touchez [DÉMARRER].
4. Touchez [OK] et sélectionnez un appareil.

Pour arrêter la duplication d'écran entre les appareils

1. Touchez [Paramètres] > [Connexion de l'appareil] > [Préférences de connexion] > [Duplication d'écran].
2. Touchez [Déconnecter], puis [OK].

Note

- Cette fonction peut être utilisée avec des téléviseurs prenant en charge la fonction de duplication d'écran.
- Lorsque vous utilisez la fonction de duplication d'écran, ne couvrez pas la zone de l'antenne Wi-Fi de votre appareil.
- Lorsque vous utilisez la fonction Duplication d'écran, il peut arriver que la qualité de l'image soit dégradée par des interférences provenant d'autres réseaux Wi-Fi.

Astuce

- Vous pouvez également arrêter la duplication d'écran en touchant la notification dans la barre d'état de votre appareil. Faites glisser la barre d'état vers le bas, touchez ▼ (icône Développer), puis [Déconnecter] > [OK].
- Touchez ⋮ (icône Plus) pour plus d'options.

Duplication de l'écran de votre appareil sur votre téléviseur lors de l'utilisation d'applications compatibles avec Chromecast

Vous pouvez dupliquer l'écran de votre appareil sur votre téléviseur lorsque vous utilisez des applications compatibles avec Chromecast telles que YouTube.

Touchez le bouton Cast sur l'écran de l'application, puis sélectionnez votre téléviseur pour dupliquer l'écran de votre appareil sur le téléviseur. Assurez-vous que votre appareil et le téléviseur sont connectés au même réseau Wi-Fi.

Pour plus d'informations, consultez l'Aide de Chromecast Intégré sur le site support.google.com/.

Astuce

- Selon l'application que vous utilisez, vous devrez peut-être vous connecter à l'application sur le téléviseur avec le même compte Google que celui que vous utilisez sur votre appareil.

Rubrique associée

- [Noms des composants](#)
- [Menu Paramètres](#)

TP1000431719

H-340-100-92 Copyright 2023 Sony Corporation

Smartphone

Xperia 1 V XQ-DQ54/XQ-DQ62/XQ-DQ72

Connexion de votre appareil à des périphériques USB

Vous pouvez définir les préférences USB selon l'ordinateur ou le périphérique USB connecté à votre appareil. Vous pouvez utiliser un adaptateur hôte USB pour connecter votre appareil à des périphériques USB, comme des périphériques de stockage de masse USB, des casques, des manettes de jeu, des claviers USB et des souris USB.



- 1 Connectez votre appareil au périphérique USB à l'aide d'un câble USB.
- 2 Faites glisser la barre d'état vers le bas pour ouvrir le panneau de notification, puis touchez la notification de réglage de connexion USB.
- 3 Touchez [Appuyez ici pour plus d'options.], puis sélectionnez une option.

Astuce

- Vous pouvez également définir les préférences USB en touchant [Paramètres] > [Connexion de l'appareil] > [USB].

Préférences USB

- **Connexion USB contrôlée par** : Vous pouvez choisir quel appareil contrôle l'autre, votre appareil ou celui connecté par USB.
- **Utiliser la connexion USB pour** : Vous pouvez choisir l'utilisation de la connexion USB.
 - **Transfert de fichiers** : Permet de gérer les fichiers ou de mettre à jour le logiciel de l'appareil. Cette option est utilisée avec les ordinateurs Microsoft® Windows®. Le chargement est activé par défaut.
 - **Partage de connexion via USB** : Votre appareil peut faire office de dispositif de partage de connexion.
 - **MIDI** : Votre appareil peut faire office d'entrée MIDI pour les applications d'instruments de musique.

- **Aucun transfert de données** : Permet de recharger simplement votre appareil lorsque [Connexion USB contrôlée par] est défini sur [Cet appareil]. Lorsque [Connexion USB contrôlée par] est défini sur [Appareil connecté], vous pouvez utiliser votre appareil en tant que source d'alimentation et recharger l'autre appareil connecté.
- **Options de transfert de fichiers**
 - **Convertir des vidéos au format AVC** : Les vidéos sont converties en AVC et transférées vers l'appareil connecté.

Note

- Sony ne garantit pas la compatibilité de tous les périphériques USB avec votre appareil.
- Cet appareil dispose d'un port USB sans cache. Si votre appareil est entré en contact avec de l'eau, assurez-vous que le port est complètement sec avant d'y connecter un câble USB.

TP0001879168

H-340-100-92 Copyright 2023 Sony Corporation

Smartphone

Xperia 1 V XQ-DQ54/XQ-DQ62/XQ-DQ72

Pour s'assurer que l'appareil est bien protégé

Votre appareil inclut des options de sécurité fortement recommandées en cas de perte ou de vol.

Il existe plusieurs façons de protéger votre appareil, comme indiqué ci-dessous.

Touchez [Paramètres] > [Sécurité], puis touchez le réglage que vous souhaitez modifier.

- [Verrouillage de l'écran] : Définissez un système de sécurité pour déverrouiller votre écran.
- [Gestionnaire d'empreintes] : Enregistrez des empreintes à utiliser comme système de sécurité pour déverrouiller votre appareil ou authentifier des achats.
- [Autres paramètres de sécurité] > [Verrouillage de la carte SIM] : Définissez la saisie d'un code PIN lors de l'utilisation de cartes SIM sur votre appareil.

Pour plus d'informations, rendez-vous sur support.google.com/android/.

Note

- Lorsque vous utilisez une option de sécurité pour protéger votre appareil, vous devez impérativement mémoriser les détails fournis lors de la configuration.

Astuce

- Lors de l'utilisation d'empreintes digitales pour protéger votre appareil, vous pouvez utiliser la fonction [Appuyez pour déverrouiller avec l'empreinte digitale] pour empêcher le déverrouillage accidentel de votre appareil. Touchez [Paramètres] > [Sécurité], puis touchez le commutateur [Appuyez pour déverrouiller avec l'empreinte digitale] pour activer la fonction. L'appareil ne détectera votre empreinte digitale et ne se déverrouillera que lorsque vous appuyez sur le bouton marche/arrêt. Pour déverrouiller votre appareil, appuyez sur le bouton marche/arrêt et maintenez-le appuyé.

Rubrique associée

- [Menu Paramètres](#)
- [Recherche ou verrouillage d'un appareil perdu ou effacement de son contenu](#)

TP0001879132



Smartphone

Xperia 1 V XQ-DQ54/XQ-DQ62/XQ-DQ72

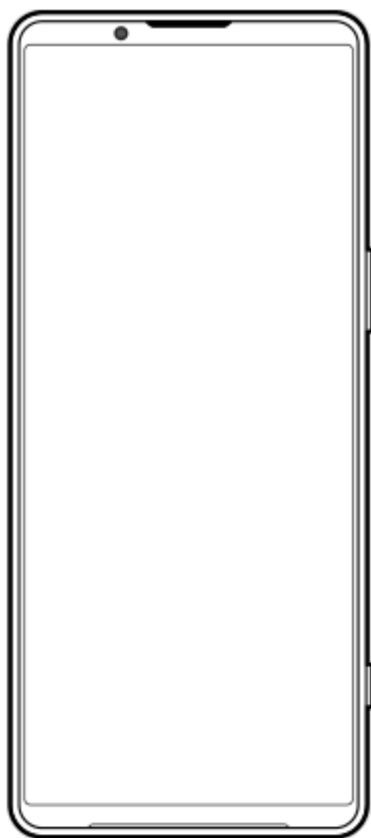
Localisation du ou des numéros IMEI de votre appareil

Votre appareil possède un ou deux identifiants uniques : il s'agit des numéros IMEI, ou ID du produit. Faites-en une copie. Vous pourriez en avoir besoin en cas de vol de votre appareil ou pour contacter l'assistance technique.

Affichage de votre ou vos numéros IMEI via le clavier numérique

1. Touchez  (icône Téléphone).
2. Touchez  (icône Clavier numérique).
3. Saisissez `*#06#` à l'aide du clavier numérique. Le ou les numéros IMEI s'affichent automatiquement.

Affichage de votre ou vos numéros IMEI sur le support



1. Retirez le support. Le ou les numéros IMEI sont affichés sur le support.

TP0002935352

Smartphone

Xperia 1 V XQ-DQ54/XQ-DQ62/XQ-DQ72

Recherche ou verrouillage d'un appareil perdu ou effacement de son contenu

Google offre un service Web de localisation et de sécurité appelé « Localiser mon appareil ». Une fois que vous êtes connecté à un compte Google, le service « Localiser mon appareil » est activé par défaut. Si vous perdez votre appareil, vous pouvez utiliser le service « Localiser mon appareil » pour le localiser, le verrouiller ou effacer les données. Pour plus d'informations, rendez-vous sur support.google.com/android/.

TP0001879172

H-340-100-92 Copyright 2023 Sony Corporation

Smartphone

Xperia 1 V XQ-DQ54/XQ-DQ62/XQ-DQ72

À propos de ce Guide d'aide

Le présent Guide d'aide de Xperia 1 V concerne la version logicielle Android 13. Si vous ne savez pas exactement sous quelle version du logiciel fonctionne votre appareil, vous pouvez vérifier cette information dans le menu Paramètres. Pour plus d'informations sur les fonctions et les réglages d'Android courants (tels que les réglages de base d'Android, les réglages Wi-Fi, les réglages de l'écran d'accueil, le transfert de contenu, la navigation dans le panneau des applis, les notifications et autres fonctions de l'application Google), veuillez consulter le site support.google.com/android/.

Note

- Il est possible que les fonctions des mises à jour du système et des mises à jour des applications de votre appareil soient différentes de celles décrites dans le présent Guide d'aide. La version d'Android peut ne pas être affectée au cours d'une mise à jour.
- Toutes les images utilisées comme exemples dans ce Guide d'aide sont uniquement à titre d'illustration et n'ont pas été prises par l'appareil lui-même.

Pour vérifier la version actuelle du logiciel et le numéro de modèle de votre appareil

Touchez [Paramètres] > [À propos du téléphone]. La version actuelle du logiciel s'affiche sous [Numéro de build]. Le numéro de modèle de votre appareil s'affiche sous [Modèle].

Limitations des services et des fonctions

Il est possible que les services et fonctions décrits dans le présent Guide d'aide ne soient pas pris en charge dans certains pays/régions, ni par certains réseaux ou fournisseurs de services. Le numéro d'urgence international GSM peut toujours être utilisé dans l'ensemble des pays/régions et réseaux et par tous les fournisseurs de services, à condition que l'appareil soit connecté au réseau mobile. Veuillez contacter votre opérateur réseau ou votre fournisseur de services pour savoir si un service ou une fonction spécifique est utilisable et si des frais supplémentaires d'accès ou d'utilisation sont susceptibles de s'appliquer.

L'utilisation de certaines fonctions et applications décrites dans ce guide peut nécessiter un accès à Internet. Des frais de connexion Web risquent de vous être facturés lorsque vous vous connectez à Internet à partir de votre appareil. Pour plus d'informations, contactez votre fournisseur de services sans fil.

Rubrique associée

- [Avant la mise à jour de votre appareil](#)
- [Mise à jour sans fil de votre appareil](#)
- [Menu Paramètres](#)

TP0001879226

Smartphone

Xperia 1 V XQ-DQ54/XQ-DQ62/XQ-DQ72

Accessibilité

Paramètres d'accessibilité

Android propose de nombreuses fonctionnalités d'accessibilité telles que [TalkBack], [Taille d'affichage et texte] ([Taille de la police]), [Couleur et mouvement] ([Correction des couleurs], [Thème sombre]), [Encore moins lumineux], [Agrandissement], etc.

Vous pouvez trouver ces fonctionnalités d'accessibilité sous [Paramètres] > [Accessibilité].

Consultez l'Aide Accessibilité sur Android sur le site support.google.com/accessibility/android pour plus d'informations.

Texte en temps réel

Le texte en temps réel (Txt tps réel) est un service de texte que des opérateurs fournissent dans certains pays/régions.

Ce service permet la lecture de chaque caractère d'un message au fur et à mesure de la saisie. Vérifiez auprès de votre opérateur si Txt tps réel est disponible avec votre plan de service. Veuillez noter que pour contacter le 911 en utilisant Txt tps réel aux États-Unis, votre téléphone peut avoir besoin d'une carte SIM installée. Pour plus d'informations sur l'utilisation de Txt tps réel de votre téléphone, visitez le site support.google.com/accessibility/android.

Rubrique associée

- [Menu Paramètres](#)

TP1000431720

Smartphone

Xperia 1 V XQ-DQ54/XQ-DQ62/XQ-DQ72

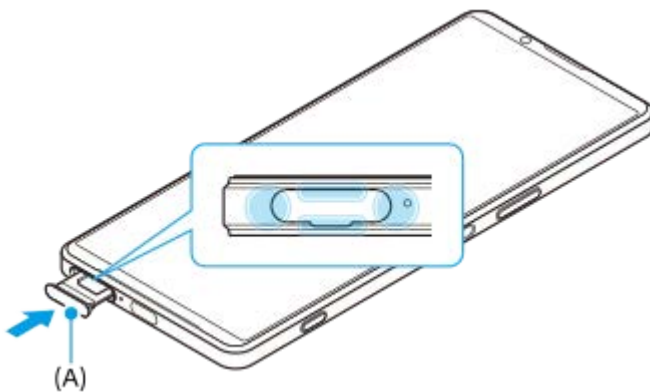
Utilisation de votre appareil dans des environnements humides et poussiéreux

Votre appareil résiste à l'eau et à la poussière, avec des indices de protection IPX5/IPX8 et IP6X. Toutefois, n'oubliez pas que tous les ports et connecteurs USB doivent être parfaitement secs avant utilisation et que les caches doivent être bien fermés. Votre appareil dispose d'un emplacement de support de carte nano SIM/carte mémoire équipé d'un cache. L'appareil ne doit pas être complètement immergé ni exposé à l'eau de mer, à l'eau salée, à l'eau chlorée ou à des liquides tels que des boissons. Votre garantie ne couvre pas les dommages ou les défauts causés par une utilisation abusive ou par l'utilisation de votre appareil sans respecter les instructions de Sony. Pour plus d'informations sur la garantie, veuillez lire les Informations importantes disponibles dans [Paramètres] > [À propos du téléphone] > [Informations légales] sur votre appareil.

Pour fermer les caches

1. Appuyez sur les positions en surbrillance comme illustré et assurez-vous qu'il n'y a pas d'espace entre le cache et votre appareil.

(A) : Cache

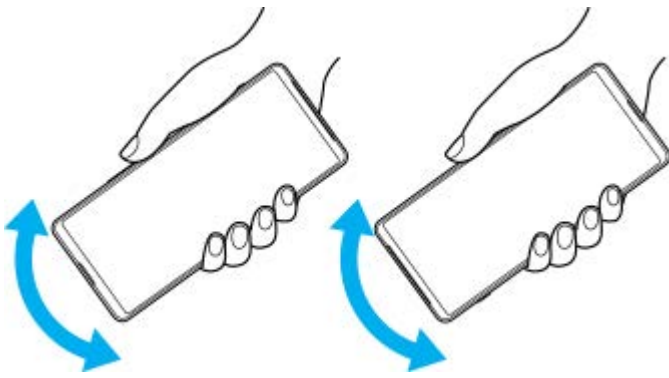


Pour sécher votre appareil

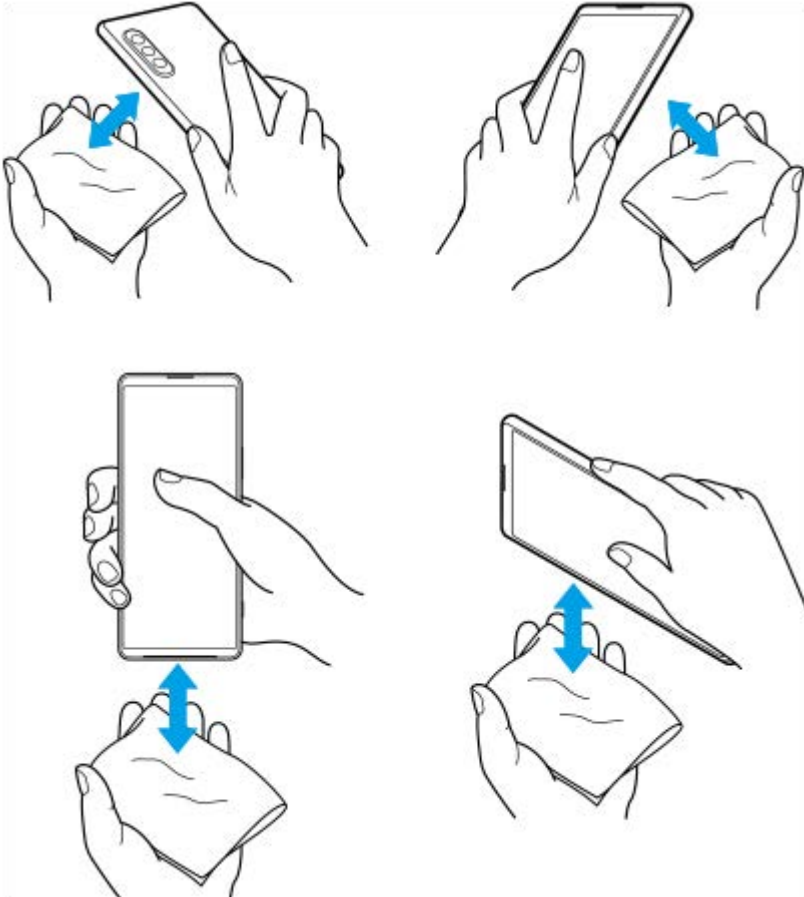
1. Essuyez tout excès d'humidité de votre appareil à l'aide d'un chiffon en microfibre.



2. Maintenez fermement l'appareil avec le port USB orienté vers le bas et secouez vigoureusement l'appareil au moins 20 fois. Inversez l'orientation de l'appareil et secouez-le à nouveau 20 fois.



3. Utilisez un chiffon en microfibre pour essuyer toute trace d'humidité. Essuyez les boutons, les ports et les composants de votre appareil comme les haut-parleurs, les microphones, les capteurs, les appareils photo, etc. comme indiqué sur l'illustration.



4. Laissez votre appareil pendant au moins deux heures et assurez-vous qu'il est complètement sec avant de l'utiliser.

TP1000431721

Smartphone

Xperia 1 V XQ-DQ54/XQ-DQ62/XQ-DQ72

Informations légales

Ce Guide d'aide est publié par Sony Corporation (ci-après désigné par « Sony ») ou sa filiale locale sans aucune garantie. Sony peut, à tout moment et sans préavis, procéder à des améliorations et à des modifications du Guide d'aide en cas d'erreur typographique, d'erreur dans les informations présentées ou d'amélioration apportée aux programmes et/ou au matériel. Ces modifications seront toutefois intégrées aux nouvelles éditions de ce Guide d'aide. Toutes les figures sont de simples illustrations qui n'offrent pas nécessairement une représentation fidèle de l'appareil.

Tous les noms de produit ou d'entreprise mentionnés dans ce document sont des marques commerciales ou des marques déposées de leurs propriétaires respectifs. Toutes les autres marques commerciales appartiennent à leur propriétaire respectif. Tous les droits non expressément accordés sont réservés. Pour plus d'informations, visitez le site <https://www.sony.net/Products/smartphones/trademarks-and-copyright.html>.

Le présent Guide d'aide peut faire référence à des applications ou à des services fournis par des tiers. L'utilisation de tels programmes ou services peut nécessiter un enregistrement distinct auprès du fournisseur tiers, être payante ou exiger de votre part la saisie d'informations relatives à votre carte de crédit. Elle peut aussi à tout moment faire l'objet de conditions supplémentaires d'utilisation, de modification, d'interruption ou d'arrêt. Pour les applications accessibles par l'intermédiaire d'un site Web tiers, veuillez lire les conditions d'utilisation et la politique de confidentialité applicables pour le site en question. Sony ne garantit pas la disponibilité, ni les performances des applications, sites Web ou services proposés par des tiers.

Votre appareil peut télécharger, enregistrer et transférer d'autres contenus, par exemple, de la musique et des vidéos. L'utilisation de tels contenus peut être limitée ou interdite par des droits de tiers, notamment (liste non limitative) des restrictions imposées par la législation en vigueur sur les droits d'auteur. Vous êtes personnellement et intégralement responsable des contenus supplémentaires que vous téléchargez ou transmettez à partir de votre appareil, pour lesquels la responsabilité de Sony ne peut en aucun cas être engagée. Avant d'utiliser un quelconque contenu supplémentaire, vérifiez si vous possédez la licence adéquate ou si vous y êtes autorisé. Sony ne garantit pas la précision, l'intégrité, ni la qualité des contenus supplémentaires ou des contenus tiers. En aucun cas Sony ne peut être responsable d'une utilisation inadéquate de contenus supplémentaires ou de contenus tiers.

Ce produit est accordé sous licence dans le cadre des licences du portefeuille de brevets visuels MPEG-4 et AVC pour l'utilisation personnelle et non commerciale d'un consommateur en vue (i) d'encoder des séquences vidéo, conformément à la norme visuelle MPEG-4 (« Vidéo MPEG-4 ») ou à la norme AVC (« Vidéo AVC ») et/ou (ii) de décoder des séquences vidéo MPEG-4 ou AVC, qui ont été encodées par un consommateur agissant dans le cadre d'une activité personnelle et non commerciale et/ou qui ont été obtenues auprès d'un fournisseur de séquences vidéo licencié par MPEG LA pour fournir des séquences vidéo MPEG-4 et/ou AVC. Aucune licence n'est accordée, de manière implicite ou explicite, pour tout autre usage. Des informations complémentaires, notamment relatives à l'octroi des licences, ainsi que des utilisations promotionnelles, internes et commerciales, peuvent être obtenues auprès de MPEG LA, L.L.C. Consultez le site <https://www.mpegla.com>. Technologie de décodage audio MPEG Layer-3 accordée sous licence par Fraunhofer IIS et Thomson.

Remarque : Sony conseille aux utilisateurs de sauvegarder leurs données et informations personnelles.

SONY NE POURRA EN AUCUN CAS ÊTRE RESPONSABLE POUR TOUTE PERTE, SUPPRESSION ET/OU ÉCRASEMENT DE DONNÉES PERSONNELLES OU DE FICHIERS STOCKÉS SUR VOTRE APPAREIL (Y COMPRIS, MAIS PAS UNIQUEMENT, DE CONTACTS, DE MUSIQUES ET D'IMAGES) DÉCOULANT DE TOUTE MISE À JOUR DE VOTRE APPAREIL PAR L'INTERMÉDIAIRE DES MÉTHODES DÉCRITES DANS LE PRÉSENT GUIDE D'AIDE OU DANS LA DOCUMENTATION.

EN AUCUN CAS LA RESPONSABILITÉ TOTALE DE SONY OU DE SES FOURNISSEURS ENVERS VOUS AU TITRE DES DOMMAGES, PERTES ET CAUSES D'ACTION (CONTRACTUELLE OU DÉLICTELLE, Y COMPRIS, MAIS PAS UNIQUEMENT, LA NÉGLIGENCE OU AUTRE) NE DEVRA DÉPASSER LE MONTANT QUE VOUS AVEZ RÉELLEMENT PAYÉ POUR VOTRE APPAREIL.

Smartphone

Xperia 1 V XQ-DQ54/XQ-DQ62/XQ-DQ72

Garantie, DAS et consignes de sécurité

Pour plus d'informations sur la garantie, le DAS (débit d'absorption spécifique) et les consignes de sécurité, veuillez lire les Informations importantes disponibles dans [Paramètres] > [À propos du téléphone] > [Informations légales] sur votre appareil.

TP0002284282

H-340-100-92 Copyright 2023 Sony Corporation