

Smartphone

Xperia 10 II XQ-AU51/XQ-AU52



Benutzen Sie diese Anleitung, falls Sie auf Probleme stoßen oder Fragen zu Ihrem Gerät haben.

Merkmale der Softwareaktualisierung

[Änderungen nach dem Aktualisieren der Software auf Android 12](#)

[Änderungen nach dem Aktualisieren der Software auf Android 11](#)

Xperia 10 II-Funktionen

Verbessern der Soundausgabe

- └ [Verbessern der Tonqualität von komprimierten Musikdateien \(DSEE HX\)](#)

Side sense

- └ [Ein- oder Ausschalten von Side Sense](#)
- └ [Side Sense verwenden](#)
- └ [Einstellen anderer Optionen für Side Sense](#)

Modus „Bildschirm teilen“

- └ [Verwenden des Modus „Geteilter Bildschirm“](#)

Intelligente Anrufverwaltung

- └ [Intelligente Anrufverwaltung verwenden](#)

Erste Schritte

[Info zu dieser Hilfe](#)

[Überblick](#)

Einsetzen von SIM-Karte und Speicherkarte

- └ [Karte einstecken – Einzelne SIM](#)
- └ [Karte einstecken – Dual-SIM](#)
- └ [Verwendung eines Dual-SIM-Geräts](#)

[Displayschutz](#)

[Erstmaliges Einschalten Ihres Geräts](#)

[Einrichten eines Google-Kontos auf Ihrem Gerät](#)

[Übertragen von Inhalten von Ihrem alten Gerät](#)

Gerätesicherheit

[Maßnahmen zum Schutz Ihres Geräts](#)

[Finden der IMEI-Nummer\(n\) Ihres Geräts](#)

[Suchen, Sperren oder Löschen eines verloren gegangenen Geräts](#)

Erlernen der Grundlagen

[Ein- oder Ausschalten des Bildschirms](#)

[Einstellen der Zeit bis zum Ausschalten des Bildschirms](#)

[Intelligente Hintergrundbeleuchtung](#)

[Einhändiger Modus](#)

[Aufnehmen eines Screenshots](#)

[Benachrichtigungsleuchte](#)

Symbole in der Statusleiste

- └ [Statussymbole](#)
- └ [Benachrichtigungssymbole](#)

Akku und Wartung

[Laden Ihres Geräts](#)

Akku und Energieoptionen

- [Akku und Energieoptionen](#)
- [Überprüfen des Akkuverbrauchs von Anwendungen](#)
- [Ausnehmen bestimmter Anwendungen von der Optimierung](#)
- [STAMINA-Modus](#)
- [Batteriepflge](#)

Aktualisieren Ihres Geräts

- [Bevor Sie Ihr Gerät aktualisieren](#)
- [Drahtloses Aktualisieren Ihres Geräts](#)
- [Aktualisieren Ihres Geräts mit einem Computer](#)

Neustart, Zurücksetzen und Reparieren

- [Neustart, Zurücksetzen und Reparieren Ihres Geräts](#)
- [Reparieren der Gerätesoftware mit Xperia Companion](#)
- [Zurücksetzen von Anwendungen](#)

Verbessern der Speicherleistung

- [Anzeigen des Speicherstatus](#)
- [Freigeben von Speicherplatz im internen Speicher](#)
- [Beenden von Anwendungen und Diensten](#)
- [Formatieren der Speicherkarte](#)
- [Smart-Cleaner](#)

Internet und Netzwerke

- [Mobile Datenverbindung](#)
- [Erhöhen der WLAN-Signalstärke](#)
- [Kontrollieren der Datennutzung](#)

Grundlegende Einstellungen

- [Menü Einstellungen](#)

Lautstärke, Vibration und Ton

- [Lautstärke und Vibration](#)
- [Klänge und Töne](#)

[Bildschirmeinstellungen](#)

[Updates für Anwendungen](#)

[Verwenden von Ortungsdiensten](#)

[Datum und Uhrzeit](#)

Musik

[Übertragen von Musik von einem Computer auf Ihr Gerät](#)

[Hören von Musik](#)

[Funktionen der Musik-App](#)

Kamera

Übersicht über die Kamera

- [Kamera im Überblick](#)
- [Aufnehmen eines Fotos oder eines Videos](#)
- [Aufnehmen eines Fotos mit dem Blitz](#)
- [Grundlegende Kamerafunktionen](#)
- [Anzeigen, Freigeben oder Bearbeiten von Fotos und Videos](#)
- [Auswählen des Aufnahmemodus](#)
- [Verschiedene Methoden zum Fotografieren](#)
- [Selbstausröser](#)

Belichtung, Farbe und Lichtverhältnisse

- [Einstellen von Belichtung, Farbe und Lichtverhältnissen](#)
- [Farbe und Helligkeit](#)
- [Belichtung](#)
- [Auslösegeschwindigkeit](#)
- [ISO](#)
- [Starkes Gegenlicht \(HDR\)](#)
- [Weißabgleich](#)
- [Messung](#)

[Einstellen des richtigen Fokus](#)

Personen, Selfies und lächelnde Gesichter

[Foto- und Videoaufnahmen von Personen](#)

[Weichzeichnen des Hauttöns](#)

[Aufnehmen von Fotos, wenn jemand lächelt](#)

[Aufnehmen eines Selfies](#)

[Aktivieren des Selfie-Timers mit Ihrer Handfläche](#)

Sich bewegende Objekte

[Verfolgen eines Objekts](#)

[Aufnehmen eines Videos mit Videostabilisation](#)

Bokeh-Effekt

Verwenden von verschiedenen Aufnahmemodi

[Videos in Zeitlupe](#)

[Porträt-Selfie](#)

[Kreativer Effekt](#)

[Panorama](#)

[Nachtmodus](#)

Auflösung und Speicher

Diagnose bei Ihrer Kamera

Zusätzliche Kameraeinstellungen

[Georeferenzierung](#)

[Gitterlinien](#)

[Einstellungen für die Fotovorschau](#)

[Verschiedene Methoden für die Verwendung der Lautstärketaste](#)

[Ton](#)

[QR Code-Scanner](#)

Verbindungen

[Kabelloses Spiegeln des Bildschirms Ihres Geräts auf einem Fernsehbildschirm](#)

[Anschließen des USB-Zubehörs an Ihr Gerät](#)

[NFC \(Near Field Communication\)](#)

[Verwenden Ihres Geräts als Brieftasche](#)

Bluetooth®-Funktechnologie

- [Ein- und Ausschalten der Bluetooth-Funktion](#)
- [Benennen Ihres Geräts](#)
- [Kopplung mit einem anderen Bluetooth-Gerät](#)
- [Senden von Objekten mit Hilfe der Bluetooth-Technologie](#)
- [Empfangen von Objekten per Bluetooth-Technologie](#)

Rechtliche Informationen

[Allgemeine Informationen](#)

[Garantie, SAR und Nutzungsrichtlinien](#)

Änderungen nach dem Aktualisieren der Software auf Android 12

Neben dem Aktualisieren der Software auf Android 12 werden auch einige Änderungen an den vorhandenen Funktionen vorgenommen. Nachfolgend sind einige der wichtigsten Änderungen aufgeführt, die wirksam werden, wenn Sie Ihr Gerät auf Android 12 aktualisiert haben.

In dieser Hilfe werden nicht alle Merkmale und Funktionen von Android 12 beschrieben. Einige Merkmale, Funktionen, Einstellungen und Elemente des Bildschirmdesigns können vom Inhalt dieser Hilfe abweichen, nachdem Ihr Gerät auf Android 12 aktualisiert wurde.

Aufnehmen eines Screenshots

Sie können einen Screenshot durch den folgenden Vorgang aufnehmen.

1. Drücken Sie gleichzeitig die Lautstärke-Verringerungstaste **(A)** und die Ein/Aus-Taste **(B)**.



Hinweis

- Screenshots können nicht mehr durch langes Drücken der Ein/Aus-Taste aufgenommen werden.

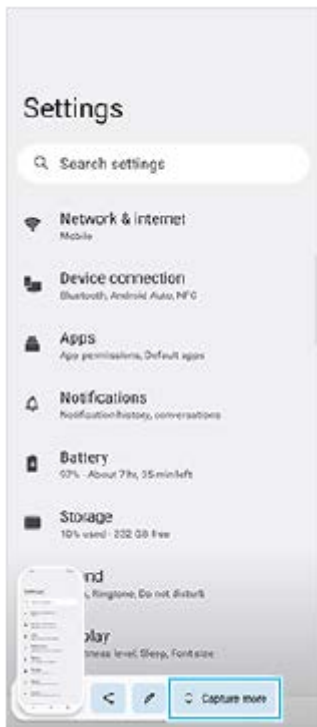
Scrollende Screenshots

Sie können einen Screenshot eines Bildschirms aufnehmen, der gescrollt werden kann.

Hinweis

- Scrollende Screenshots sind verfügbar, wenn die App die Funktion unterstützt.

1. Drücken Sie gleichzeitig die Lautstärke-Verringerungstaste und die Ein/Aus-Taste.
2. Tippen Sie auf [Mehr aufnehmen].




3. Ziehen Sie eine Linie, um den Screenshot-Bereich einzustellen, und tippen Sie dann auf [Speichern].



Einhandmodus

Die Methode für den Einhandmodus wurde von der Schrumpfung des gesamten Bildschirms auf dessen Absenkung geändert.

1. Tippen Sie auf [Einstellungen] > [Display] > [Einhandmodus] und dann auf den Schalter [Einhandmodus verwenden], um die Funktion zu aktivieren.
Um andere Optionen einzustellen, folgen Sie den Anweisungen auf dem Bildschirm.
2. Um den Einhandmodus zu verwenden, tippen Sie zweimal auf ● (Startbildschirm-Schaltfläche).

3. Um den Einhandmodus zu beenden, tippen Sie erneut zweimal auf  (Startbildschirm-Schaltfläche), oder tippen Sie auf eine beliebige Stelle oberhalb der App.

Support für das AVIF-Bildformat

Android 12 unterstützt neuerdings das AVIF-Bildformat. Das AVIF-Bildformat erreicht bei guter Bildqualität eine bessere Komprimierung als andere Formate.

Andere aktualisierte Funktionen

Einschalten des Bildschirms mit einem Tastendruck

Sie können den Bildschirm nicht nur durch Drücken der Ein/Aus-Taste, sondern auch durch Drücken der Lautstärketaste einschalten.





Um die Funktion zu aktivieren, tippen Sie auf [Einstellungen] > [System] > [Gesten und Bewegungen] und dann auf den Schalter [Display aktivieren bei Tastendruck].

Änderungen nach dem Aktualisieren der Software auf Android 11

Neben dem Aktualisieren der Software auf Android 11 werden auch einige Änderungen an den vorhandenen Funktionen vorgenommen. Nachfolgend sind einige der wichtigsten Änderungen aufgeführt, die wirksam werden, wenn Sie Ihr Gerät auf Android 11 aktualisiert haben.

In dieser Hilfe werden nicht alle Merkmale und Funktionen von Android 11 beschrieben. Einige Merkmale, Funktionen, Einstellungen und Elemente des Bildschirmdesigns können vom Inhalt dieser Hilfe abweichen, nachdem Ihr Gerät auf Android 11 aktualisiert wurde.

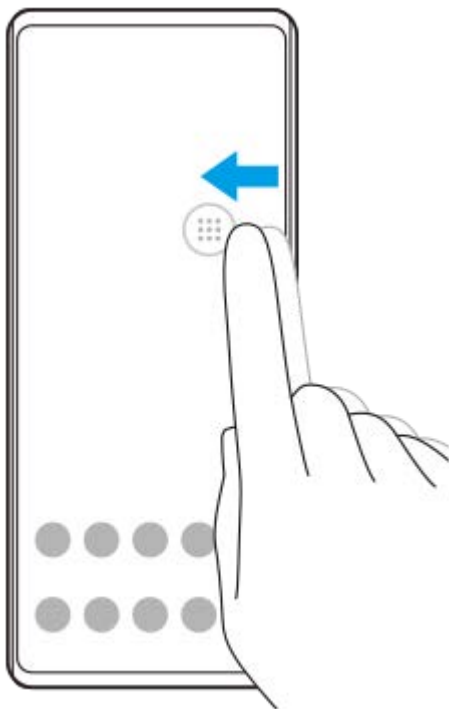
Aufnehmen des Gerätebildschirms

1. Ziehen Sie die Statusleiste zweimal nach unten und tippen Sie im Fenster mit den Schnelleinstellungen auf  (Bildschirmaufnahme-Symbol).
Falls Sie  (Bildschirmaufnahme-Symbol) nicht finden können, wischen Sie das Fenster mit den Schnelleinstellungen nach links.
Wenn Sie das Symbol im Fenster mit den Schnelleinstellungen nicht finden, tippen Sie auf  (Bearbeiten-Symbol), ziehen Sie dann das Symbol  (Bildschirmaufnahme-Symbol) in den oberen Bereich des Bildschirms und legen Sie es dort ab.
2. Befolgen Sie die Anweisungen auf dem Bildschirm, um die Aufnahme des Bildschirms zu starten.
Um die Aufnahme zu beenden, ziehen Sie die Statusleiste nach unten und tippen Sie auf die Bildschirmaufnahme-Benachrichtigung.

Neue Funktionen von Side Sense

Sie können die Position der Side Sense-Leiste leichter verschieben und sogar an einem beliebigen Ort auf dem Bildschirm platzieren.

- Um die Side Sense-Leiste nach oben und unten zu bewegen, berühren und halten Sie die Side Sense-Leiste und ziehen Sie sie.
- Um die Berührungsposition an einer beliebigen Stelle auf dem Bildschirm zu platzieren, berühren und halten Sie die Side Sense-Leiste und ziehen Sie sie dann zur Mitte des Bildschirms. Die Form der Side Sense-Leiste ändert sich zu einem Kreis.
Tippen Sie zweimal auf den Kreis, um das Side Sense-Menü zu öffnen.
Um die Side Sense-Leiste in ihre ursprüngliche Form zurückzusetzen, ziehen Sie den Kreis zum Rand des Bildschirms.

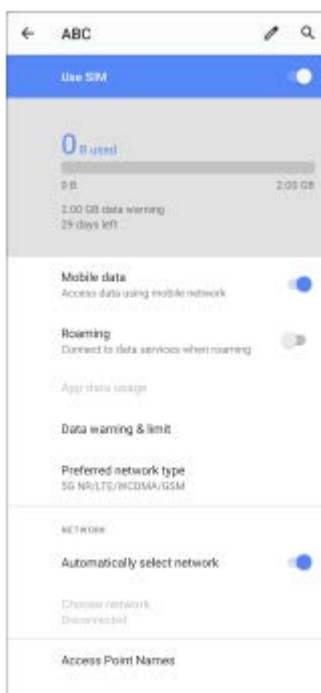


SIM-Karten-Einstellungen

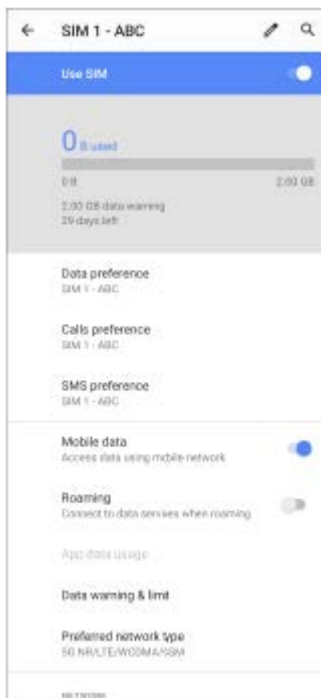
Die Menüstrukturen für die SIM-Karten-Einstellungen und die Mobilfunknetzwerk-Einstellungen haben sich geändert.

SIM-Karten-Einstellungsbildschirm

- Bei Verwendung einer SIM-Karte:
Tippen Sie auf [Einstellungen] > [Netzwerk & Internet] > [Mobilfunknetz], um die SIM-Karte einzurichten.



- Bei Verwendung von zwei SIM-Karten:
Tippen Sie auf [Einstellungen] > [Netzwerk & Internet] und dann auf den Namen der SIM-Karte, deren Funktionen Sie einrichten möchten.



Tipp

- Wenn Sie eine SIM-Karte für Anrufe und eine andere SIM-Karte für die Datenübertragung einrichten, können Sie möglicherweise nicht auf das Internet zugreifen, während Sie telefonieren. Aktivieren Sie in diesem Fall den Schalter [Daten während Anrufen] der SIM-Karte für Anrufe. Sie können nun auch während der Anrufe Daten übertragen.

Einstellen der Funktion Dual-SIM-Erreichbarkeit (nur bei Verwendung von zwei SIM-Karten)

Starten Sie die Telefon-Anwendung und tippen Sie dann auf **⋮** (Symbol für Weitere) > [Einstellungen] > [Anrufrufen] > [Dual-SIM-Erreichbarkeit].

Verbessern der Tonqualität von komprimierten Musikdateien (DSEE HX)

Mit der Funktion DSEE HX können Sie die Tonqualität von Audiodateien verbessern und klare Höhen reproduzieren, die sonst häufig verloren gehen. Die erzielte Tonqualität ist fast gleichwertig mit der von High-Resolution Audio.

- 1 Tippen Sie auf [Einstellungen] > [Töne] > [Audio-Einstellungen].
- 2 Aktivieren Sie die Funktion DSEE HX, indem Sie auf den Schalter tippen.

Hinweis

- Für die Funktion DSEE HX sind kabelgebundene Kopfhörer (3,5-mm-Audiobuchse) erforderlich, die High-Resolution Audio unterstützen, um den Ton in einer Qualität wiederzugeben, die in etwa High-Resolution Audio entspricht.
- Die Funktion DSEE HX ist nicht für kabellose oder USB-Kopfhörer verfügbar.

Smartphone

Xperia 10 II XQ-AU51/XQ-AU52

Ein- oder Ausschalten von Side Sense

- 1 Tippen Sie auf [Einstellungen] > [Display] > [Erweitert].
 - 2 Tippen Sie auf [Side Sense].
 - 3 Tippen Sie auf den Schalter, um die Funktion zu aktivieren oder zu deaktivieren.
-

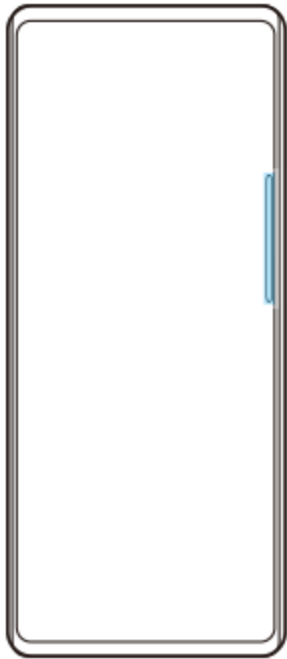
Verwandtes Thema

- [Side Sense verwenden](#)
- [Einstellen anderer Optionen für Side Sense](#)

E-982-100-54 Copyright 2020 Sony Corporation

Side Sense verwenden

Sie können auf die Side Sense-Leiste am Bildschirmrand tippen oder sie mit einer Hand verschieben, um Ihr Gerät einfacher zu bedienen. Sie können das Side Sense-Menü mit Verknüpfungen zu Anwendungen und Einstellungen anzeigen, oder Sie können das Multi-Fenster-Menü anzeigen, um zwei Anwendungen im Modus „Geteilter Bildschirm“ auszuwählen. Sie können auch zum vorherigen Bildschirm zurückkehren, indem Sie den Finger über die Side Sense-Leiste am Bildschirmrand nach unten schieben. Achten Sie darauf, dass Sie innerhalb der Side Sense-Leiste tippen oder Ihren Finger verschieben.

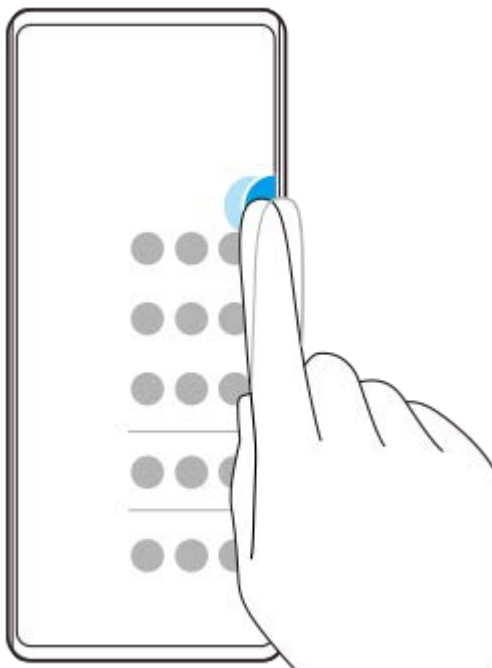


Hinweis

- Side Sense ist in bestimmten Situationen nicht verfügbar, z. B. wenn sich die Bildschirmansicht im Querformat befindet.

Side Sense-Menü anzeigen

Um das Side Sense-Menü zu aktivieren, tippen Sie zweimal auf die Side Sense-Leiste.

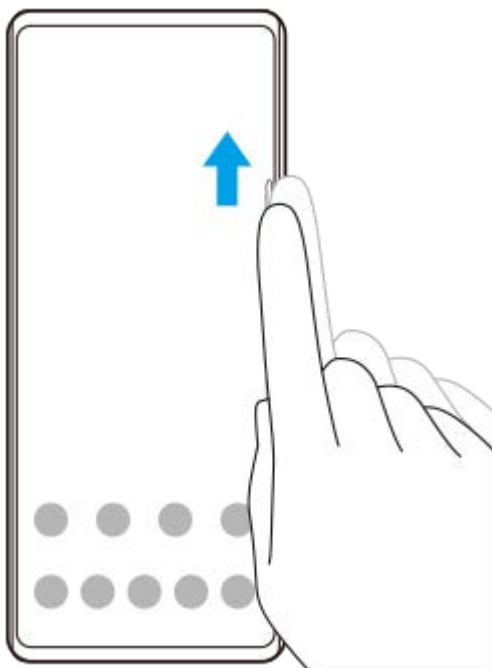


Tipp

- Um das Side Sense-Menü zu beenden, tippen Sie zweimal auf die Side Sense-Leiste oder tippen Sie auf einen leeren Bereich des Bildschirms.

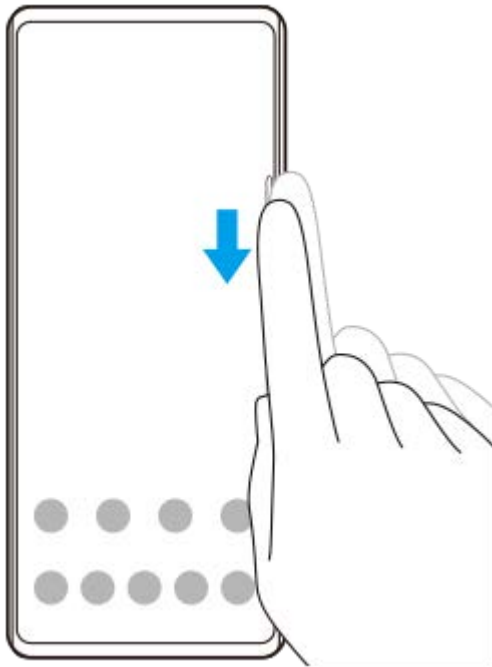
Anzeigen des Multi-Fenster-Menüs

Schieben Sie Ihren Finger entlang der Side Sense-Leiste nach oben, um das Multi-Fenster-Menü anzuzeigen. Befolgen Sie die Anweisungen auf dem Bildschirm, um Apps zu einem Teilbildschirm hinzuzufügen.



Zurückkehren zum vorherigen Bildschirm mithilfe des Seitensensors

Ziehen Sie mit dem Finger entlang der Side Sense-Leiste nach unten, um zum vorherigen Bildschirm zurückzukehren.



Verwandtes Thema

- [Ein- oder Ausschalten von Side Sense](#)
- [Einstellen anderer Optionen für Side Sense](#)

Smartphone

Xperia 10 II XQ-AU51/XQ-AU52

Einstellen anderer Optionen für Side Sense

Sie können konfigurieren, wie sich die Funktion Side Sense verhält oder das Menü anpassen usw.

Für Side Sense sind z. B. die folgenden Optionen verfügbar:

- ob Side Sense auf einer oder beiden Seiten des Geräts verwendet werden soll
- die Bildschirmaktionen für Gesten

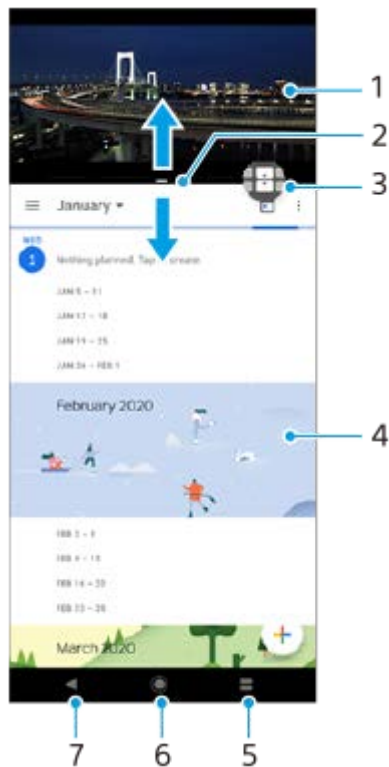
- 1** Tippen Sie auf [Einstellungen] > [Display] > [Vorrangig Energie sparen].
- 2** Tippen Sie auf [Side Sense].
- 3** Tippen Sie auf den Schalter, um die Funktion zu aktivieren.
- 4** Um weitere Side Sense-Optionen zu bearbeiten, befolgen Sie die Anweisungen auf dem Bildschirm im unteren Teil des Displays.



Verwandtes Thema

- [Ein- oder Ausschalten von Side Sense](#)
- [Side Sense verwenden](#)

Verwenden des Modus „Geteilter Bildschirm“

Mit dem Modus „Geteilter Bildschirm“ können Sie zwei Anwendungen gleichzeitig anzeigen, zum Beispiel Ihr Album und den Kalender.



1. Anwendung 1
2. Rahmen des geteilten Bildschirms – ziehen, um die Größe der Fenster zu ändern
3. Symbol für Multi-Fenster-Wechsel – Tippen Sie auf  (Symbol für Multi-Fenster-Wechsel), um Anwendungen auszuwählen.  (Symbol für Multi-Fenster-Wechsel) wird angezeigt, wenn Sie den Rand des geteilten Bildschirms ziehen.
4. Anwendung 2
5. Schaltfläche für geteilten Bildschirm – eine kürzlich verwendete Anwendung für das untere Fenster auswählen
6. Startbildschirm-Schaltfläche – zum Startbildschirm zurückkehren
7. Zurück-Schaltfläche – zum vorherigen Bildschirm innerhalb einer Anwendung zurückkehren oder die Anwendung schließen

Hinweis

- Nicht alle Anwendungen unterstützen den Modus „Bildschirm teilen“.

So ändern Sie die Größe des Fensters „Bildschirm teilen“

1. Ziehen Sie den Rand des geteilten Bildschirms in die Mitte.

So beenden Sie den Modus „Bildschirm teilen“

1. Ziehen Sie den Rand des geteilten Bildschirms zum oberen oder unteren Rand des Displays.

Intelligente Anrufverwaltung verwenden

Durch Aktivieren der intelligenten Anrufverwaltung können Sie eingehende Anrufe handhaben, ohne den Bildschirm zu berühren. Nach der Aktivierung können Sie Aufrufe wie folgt handhaben:

- Annehmen: Bewegen Sie das Gerät an Ihr Ohr.
- Ablehnen: Schütteln Sie das Gerät.
- Rufton abschalten: Halten Sie das Gerät mit dem Display nach unten.

1 Tippen Sie auf [Einstellungen] > [System] > [Gesten und Bewegungen] > [Intelligente Anrufverwaltung].

2 Tippen Sie auf den Schalter, um die Funktion zu aktivieren oder zu deaktivieren.

Info zu dieser Hilfe

Dies ist die Android 10-Hilfe für die Softwareversion Xperia 10 II. Wenn Sie nicht genau wissen, welche Softwareversion auf Ihrem Gerät ausgeführt wird, sehen Sie im Menü „Einstellungen“ nach.

Weitere Informationen zu gängigen Android-Funktionen und -Einstellungen (wie z. B. grundlegende Android-Einstellungen, WLAN-Einstellungen, Startbildschirm-Einstellungen, Übertragung von Inhalten, Navigation auf dem Anwendungsbildschirm, Benachrichtigungen und andere Google-Anwendungsfunktionen) finden Sie unter support.google.com/android/.

Hinweis

- Aufgrund von System- und Anwendungsupdates können die Funktionen auf Ihrem Gerät anders dargestellt werden als in dieser Hilfe beschrieben. Die Android-Version ist von einem Update möglicherweise nicht betroffen.

So ermitteln Sie die aktuelle Softwareversion und Modellnummer Ihres Geräts

Tippen Sie auf [Einstellungen] > [Über das Telefon]. Die aktuelle Softwareversion wird unter [Build-Nummer] angezeigt. Die aktuelle Modellnummer wird unter [Modell] angezeigt.

Dienste- und Funktionsbeschränkungen

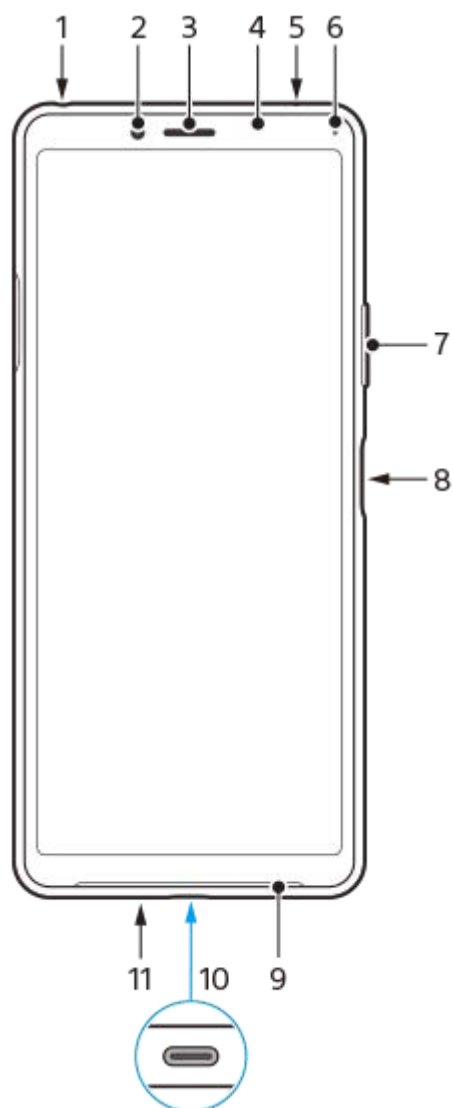
Einige der in dieser Hilfe beschriebenen Dienste und Funktionen werden nicht in allen Ländern oder Regionen oder von allen Netzen oder Diensteanbietern unterstützt. Die internationale GSM-Notrufnummer kann immer in allen Ländern, Regionen, Netzen und über alle Diensteanbieter genutzt werden, sofern das Gerät mit dem Mobilfunknetz verbunden ist. Setzen Sie sich mit dem Netzbetreiber oder Diensteanbieter in Verbindung, um Informationen zur Verfügbarkeit bestimmter Dienste und Funktionen und zu ggf. anfallenden Zugriffs- oder Nutzungsgebühren zu erhalten.

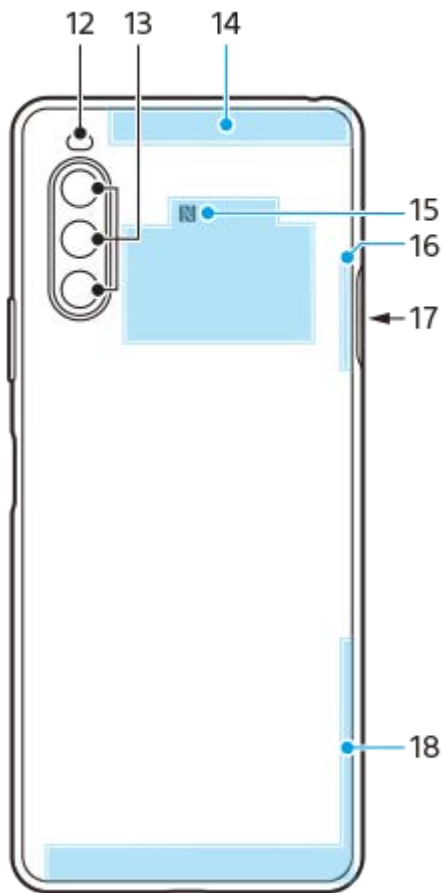
Für die Nutzung einiger Funktionen und Anwendungen, die in dieser Anleitung beschrieben werden, ist unter Umständen eine Internetverbindung erforderlich. Wenn Sie mit Ihrem Gerät eine Internetverbindung herstellen, fallen möglicherweise Datenverbindungsgebühren an. Weitere Informationen erhalten Sie bei Ihrem Mobilfunkanbieter.

Verwandtes Thema

- [Bevor Sie Ihr Gerät aktualisieren](#)
- [Drahtloses Aktualisieren Ihres Geräts](#)
- [Aktualisieren Ihres Geräts mit einem Computer](#)

Überblick





1. Headset-Anschluss
2. Frontkamera
3. Hörmuschel
4. Abstands-/Lichtsensor
5. Zweites Mikrofon
6. Lade-/Benachrichtigungsleuchte
7. Lautstärke-/Zoomtaste
8. Ein/Aus-Taste/Fingerabdrucksensor
9. Hauptlautsprecher
10. USB-Anschluss/Ladegerät

Mithilfe eines im Handel erhältlichen USB-LAN-Adapters können Sie auch über ein Ethernet-LAN-Kabel auf das Internet zugreifen.

Hinweis

- Manche USB-LAN-Adapter funktionieren möglicherweise nicht einwandfrei.

11. Hauptmikrofon
12. LED-Blitz
13. Hauptkamera
14. SUB-Mobilfunkantenne
15. NFC-Erkennungsbereich
16. WLAN/Bluetooth®/GPS-Antenne
17. Nano-SIM-/Speicherkarteneinschub
18. Haupt-Mobilfunkantenne

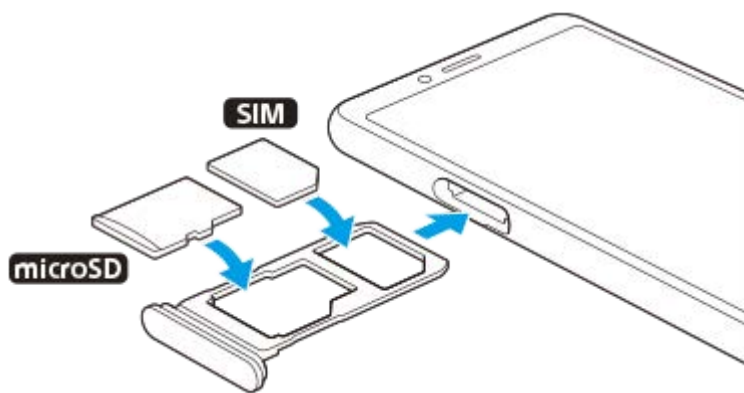
Karte einstecken – Einzelne SIM

Ihr Gerät unterstützt nur Nano-SIM-Karten. Bei Einzel-SIM-Geräten können Sie eine SIM-Karte und eine Speicherkarte verwenden.

Für SIM- und Speicherkarten sind verschiedene Bereiche in der Nano-SIM- und Speicherkartenhalterung vorgesehen. Achten Sie darauf, dass Sie die beiden nicht miteinander verwechseln.

Hinweis

- Um einen Datenverlust zu verhindern, stellen Sie sicher, dass Sie Ihr Gerät abgeschaltet haben, bevor Sie die Halterung herausziehen, um die Nano-SIM-Karte bzw. die Speicherkarte aus dem Gerät zu entfernen.



Hinweis

- Schneiden Sie Ihre SIM-Karte nicht zurecht, da dadurch Ihr Gerät beschädigt werden könnte.

- 1 Ziehen Sie die Halterung der SIM-Karte heraus.**
- 2 Stecken Sie die SIM-Karte fest in die SIM-Kartenhalterung.**
- 3 Stecken Sie die Speicherkarte fest in die Speicherkartenhalterung.**
- 4 Drücken Sie die SIM-Kartenhalterung vorsichtig wieder zurück in den Einschub, bis sie einrastet.**

Verwandtes Thema

- [Finden der IMEI-Nummer\(n\) Ihres Geräts](#)

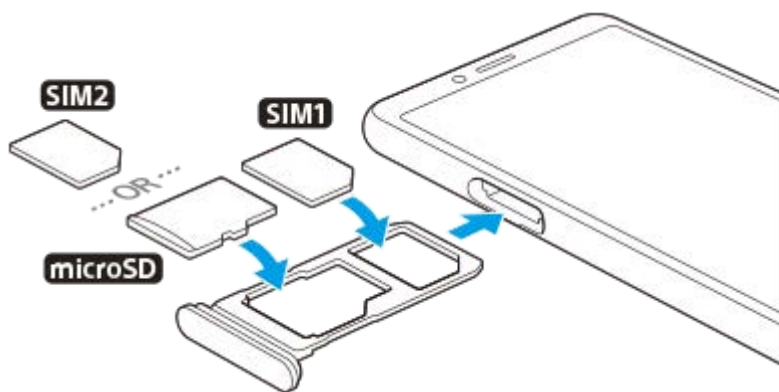
Karte einstecken – Dual-SIM

Ihr Gerät unterstützt nur Nano-SIM-Karten. Dual-SIM-Geräte unterstützen die Verwendung von zwei Nano-SIM-Karten oder von einer Nano-SIM-Karte und einer Speicherkarte.

Dual-SIM-Geräte sind nicht in allen Märkten oder bei allen Netzbetreibern verfügbar.

Hinweis

- Zur Verhinderung eines Datenverlusts stellen Sie sicher, dass Sie Ihr Gerät abgeschaltet haben, bevor Sie die Halterung herausziehen, um die Nano-SIM-Karte(n) bzw. die Speicherkarte aus dem Gerät zu entfernen.



Hinweis

- Schneiden Sie Ihre SIM-Karte nicht zurecht, da dadurch Ihr Gerät beschädigt werden könnte.

- 1 Ziehen Sie die Halterung der SIM-Karte heraus.
- 2 Stecken Sie die Haupt-SIM-Karte fest in die Position für SIM1.
- 3 Stecken Sie die zweite SIM-Karte (SIM2) oder die Speicherkarte fest in die Halterung. Achten Sie dabei auf die korrekte Ausrichtung.
- 4 Drücken Sie die SIM-Kartenhalterung vorsichtig wieder zurück in den Einschub, bis sie einrastet.

Verwandtes Thema

- [Finden der IMEI-Nummer\(n\) Ihres Geräts](#)

Verwendung eines Dual-SIM-Geräts

Mit einem Dual-SIM-Gerät können Sie:

- Die eingehende Kommunikation über beide SIM-Karten empfangen.
- Die Nummer auswählen, von der ausgehende Kommunikation gesendet werden soll, oder bei jedem Anruf die gewünschte SIM-Karte auswählen.
- Anrufe, die über SIM 1 empfangen werden, an SIM 2 weiterleiten, wenn SIM 1 nicht erreichbar ist, und umgekehrt. Diese Funktion wird als Dual-SIM-Erreichbarkeit bezeichnet. Sie müssen sie manuell aktivieren.

Bevor Sie mehrere SIM-Karten nutzen können, müssen Sie diese aktivieren und eine SIM-Karte für die Datenübertragung auswählen.

Tipp

- Ein Dual-SIM-Gerät funktioniert mit einer oder zwei eingelegten SIM-Karten.

Aktivieren oder Deaktivieren der Verwendung von zwei SIM-Karten

1. Tippen Sie auf [Einstellungen] > [Netzwerk & Internet] > [SIM-Karten].
Möglicherweise finden Sie das Element unter [Vorrangig Energie sparen].
2. Tippen Sie auf die Schalter [SIM 1] und [SIM 2], um die SIM-Karten zu aktivieren bzw. zu deaktivieren.

Umbenennen einer SIM-Karte

1. Tippen Sie auf [Einstellungen] > [Netzwerk & Internet] > [SIM-Karten].
Möglicherweise finden Sie das Element unter [Vorrangig Energie sparen].
2. Wählen Sie eine SIM-Karte aus und geben Sie einen neuen Namen für diese ein.
3. Tippen Sie auf [OK].

Auswählen der SIM-Karte für die Datenübertragung

1. Tippen Sie auf [Einstellungen] > [Netzwerk & Internet] > [SIM-Karten] > [Mobilfunkdaten].
Möglicherweise finden Sie das Element unter [Vorrangig Energie sparen].
2. Wählen Sie die SIM-Karte, die Sie für Datenübertragungen verwenden möchten.

Einstellen der Standard-SIM-Karte für abgehende Anrufe

1. Tippen Sie auf [Einstellungen] > [Netzwerk & Internet] > [SIM-Karten] > [Anrufe].
Möglicherweise finden Sie das Element unter [Vorrangig Energie sparen].
2. Wählen Sie eine Option.

Aktivieren der Funktion Dual-SIM-Erreichbarkeit

1. Tippen Sie auf [Einstellungen] > [Netzwerk & Internet] > [SIM-Karten] > [Dual-SIM-Erreichbarkeit].
Möglicherweise finden Sie das Element unter [Vorrangig Energie sparen].
2. Tippen Sie unter [Dual-SIM-Erreichbarkeit] auf den Schalter, um die Funktion zu aktivieren.
3. Folgen Sie den Anweisungen auf dem Bildschirm, um den Vorgang abzuschließen.

Hinweis

- Die Funktion Dual-SIM-Erreichbarkeit ist abhängig von der Kombination der Netzbetreiber, die die SIM-Karten zur Verfügung gestellt haben, möglicherweise nicht verfügbar.

Tipp

- Wenn die Funktion Dual-SIM-Erreichbarkeit nach dem Aktivieren nicht wirksam ist, überprüfen Sie, ob Sie die Rufnummern für jede SIM-Karte korrekt eingegeben haben. In einigen Fällen werden die Nummern automatisch während der Einrichtung erkannt. Wenn nicht, werden Sie dazu aufgefordert, Sie manuell einzugeben.

Displayschutz

Hinweis

- Entfernen Sie vor der Verwendung des Geräts alle Schutzfolien, um die volle Funktionsfähigkeit zu gewährleisten.

Displayabdeckungen und -schutzfolien können dazu beitragen, Ihr Gerät vor Beschädigungen zu schützen. Wir empfehlen Ihnen, nur speziell für Ihr Xperia-Gerät bestimmte Displayabdeckungen zu verwenden. Wenn Sie Displayschutzzubehör von Drittanbietern verwenden, funktioniert Ihr Gerät möglicherweise nicht mehr richtig, da Sensoren, Objektive, Lautsprecher oder Mikrofone abgedeckt werden können. Außerdem erlischt dadurch ggf. die Garantie.

Erstmaliges Einschalten Ihres Geräts

Es empfiehlt sich, den Akku mindestens 30 Minuten lang zu laden, bevor Sie Ihr Gerät zum ersten Mal einschalten. Sie können das Gerät auch während des Ladevorgangs verwenden.

Wenn Sie das Gerät zum ersten Mal einschalten, hilft ein Setup-Assistent bei der Konfiguration grundlegender Einstellungen, der Personalisierung des Geräts und der Anmeldung bei Ihren Konten, z. B. Ihrem Google-Konto.

- 1 Halten Sie die Ein/Aus-Taste so lange gedrückt, bis das Gerät vibriert.

So schalten Sie das Gerät aus

1. Halten Sie die Ein/Aus-Taste so lange gedrückt, bis das Menü „Optionen“ geöffnet wird.
2. Tippen Sie auf [Ausschalten].

Hinweis

- Es kann einige Momente dauern, bis das Gerät ausgeschaltet wird.

Verwandtes Thema

- [Laden Ihres Geräts](#)

Einrichten eines Google-Kontos auf Ihrem Gerät

Ihr Gerät von Sony wird mit Android, dem von Google entwickelten Betriebssystem, ausgeführt. Beim Erwerb des Geräts sind bereits verschiedene Google-Anwendungen und -Dienste auf dem Gerät vorinstalliert, z. B. Gmail, Google Maps, YouTube und die Anwendung Google Play. Damit Sie diese Dienste optimal nutzen können, benötigen Sie ein Google-Konto. Mit einem Google-Konto können Sie beispielsweise Folgendes tun:

- Laden Sie Anwendungen bei Google Play herunter und installieren Sie sie.
- E-Mails, Kontaktdaten und den Kalender über Gmail synchronisieren.
- Sie können Ihre Daten von einem alten Gerät auf Ihrem neuen Gerät sichern, wiederherstellen und dahin übertragen.
- Mithilfe der Anwendung Google Duo mit Freunden chatten.
- Ihren Browserverlauf und Ihre Lesezeichen mithilfe des Browsers Chrome synchronisieren.
- Sich nach einer Softwarereparatur über Xperia Companion als autorisierter Benutzer identifizieren.
- Ein verloren gegangenes oder gestohlenen Gerät mithilfe des Dienstes Mein Gerät suchen remote finden, sperren oder löschen.

Weitere Informationen finden Sie unter support.google.com/.

- 1 Tippen Sie auf [Einstellungen] > [Konten] > [Konto hinzufügen] > [Google].**
- 2 Folgen Sie den Anweisungen auf dem Bildschirm, um ein Google-Konto zu erstellen, oder melden Sie sich an, wenn Sie bereits ein Konto besitzen.**

Smartphone

Xperia 10 II XQ-AU51/XQ-AU52

Übertragen von Inhalten von Ihrem alten Gerät

Es gibt verschiedene Möglichkeiten, Ihre Daten von einem alten Gerät auf Ihr neues Gerät zu übertragen.

- Daten über das Google-Konto synchronisieren
- Daten mithilfe eines Computers kopieren und übertragen
- Daten mithilfe einer SD-Karte kopieren und übertragen

Weitere Informationen finden Sie unter support.google.com/android/.

Smartphone

Xperia 10 II XQ-AU51/XQ-AU52

Maßnahmen zum Schutz Ihres Geräts

Ihr Gerät umfasst Sicherheitsoptionen, die Sie unbedingt nutzen sollten, falls Sie das Gerät verlieren oder es Ihnen gestohlen wird.

Es gibt verschiedene Möglichkeiten, Ihr Gerät zu schützen, die unten aufgeführt sind. Tippen Sie auf [Einstellungen] und suchen Sie dann nach den Einstellungen am oberen Rand des Bildschirms.

- Displaysperre
- Fingerabdruckmanager
- SIM-Kartensperre

Sie können Fingerabdrücke registrieren, die als Sicherheitsmethode zum Entsperren Ihres Geräts oder für die Authentifizierung bei Einkäufen verwendet werden. Tippen Sie auf [Einstellungen] > [Sicherheit] > [Fingerabdruckmanager] und befolgen Sie dann die Anweisungen auf dem Bildschirm.

Weitere Informationen finden Sie unter support.google.com/android/.



Hinweis

- Wenn Sie eine Sicherheitsoption zum Schutz Ihres Geräts verwenden, müssen Sie sich unbedingt die bei der Einrichtung angegebenen Daten merken.

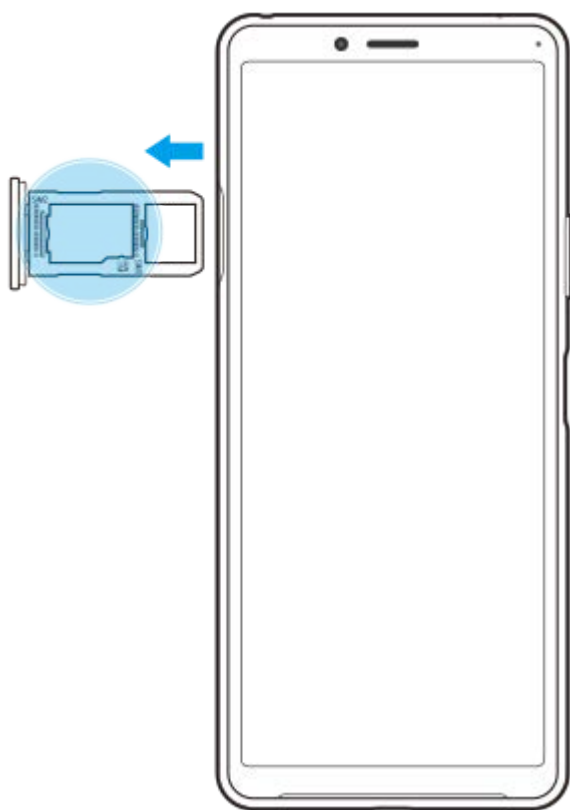
Finden der IMEI-Nummer(n) Ihres Geräts

Ihr Gerät besitzt eine oder zwei eindeutige Identifikationsnummern, die IMEI oder Produkt-ID genannt werden. Sie sollten diese Nummer notieren und aufbewahren. Sie benötigen sie möglicherweise, falls Ihr Gerät gestohlen wird oder wenn Sie den Support kontaktieren.

Anzeigen Ihrer IMEI-Nummer(n) über die Wähltastatur

1. Tippen Sie auf  (Telefon-Symbol).
2. Tippen Sie auf  (Wähltastatur-Symbol).
3. Geben Sie auf der Wähltastatur *#06# ein. Die IMEI Nummern werden automatisch angezeigt.

Ablesen der IMEI-Nummer(n) auf der Halterung



1. Ziehen Sie die Halterung der SIM-Karte heraus. Die IMEI-Nummer(n) wird (werden) auf der Halterung angezeigt.

Smartphone

Xperia 10 II XQ-AU51/XQ-AU52

Suchen, Sperren oder Löschen eines verloren gegangenen Geräts

Google bietet den Standort- und Sicherheits-Webdienst „Mein Gerät suchen“ an. Wenn Sie sich bei einem Google-Konto angemeldet haben, wird „Mein Gerät suchen“ standardmäßig aktiviert. Wenn Sie Ihr Gerät verlieren, können Sie „Mein Gerät suchen“ verwenden, um es zu suchen, zu sperren oder zu löschen.

Weitere Informationen finden Sie unter support.google.com/android/.

Smartphone

Xperia 10 II XQ-AU51/XQ-AU52

Ein- oder Ausschalten des Bildschirms

Wenn der Bildschirm ausgeschaltet ist, kann das Gerät je nach Einstellung der Bildschirmsperre gesperrt oder entsperrt werden.

- 1 Drücken Sie kurz auf die Ein/Aus-Taste.**

E-982-100-54 Copyright 2020 Sony Corporation

Einstellen der Zeit bis zum Ausschalten des Bildschirms

Wenn das Gerät eingeschaltet, aber für eine bestimmte Zeit inaktiv ist, wird der Bildschirm zum Energiesparen abgeblendet und ausgeschaltet. Sie können ändern, wie lange der Bildschirm aktiv bleibt, bevor er sich ausschaltet.

1 Tippen Sie auf [Einstellungen] > [Display] > [Ruhezustand].

2 Wählen Sie eine Option.

Intelligente Hintergrundbeleuchtung

Mit der intelligenten Hintergrundbeleuchtung bleibt der Bildschirm eingeschaltet, solange das Gerät in der Hand gehalten wird. Wenn Sie das Gerät ablegen, schaltet sich der Bildschirm entsprechend der gewählten Ruhezustandseinstellung aus.


- 1 Tippen Sie auf [Einstellungen] > [Display] > [Vorrangig Energie sparen] > [Hintergrundbeleuchtung].
- 2 Tippen Sie auf den Schalter, um die Funktion zu aktivieren oder zu deaktivieren.


Verwandtes Thema

- [Einstellen der Zeit bis zum Ausschalten des Bildschirms](#)




Einhändiger Modus

Aktivieren Sie Einhändiger Modus, um die Anzeigegröße einzustellen, damit Sie leichter mit einer Hand tippen können.

- 1 Tippen Sie auf **[Einstellungen] > [Display] > [Vorrangig Energie sparen] > [Einhändiger Modus]**.
- 2 Tippen Sie auf den Schalter **[Einhändiger Modus]**, um die Funktion zu aktivieren oder zu deaktivieren.
- 3 Tippen Sie zweimal auf , um den Bildschirm zu verkleinern.

Um Einhändiger Modus zu beenden, tippen Sie erneut zweimal auf  (Startbildschirm-Schaltfläche) oder tippen Sie auf einen leeren Bereich des Bildschirms.

So passen Sie die Bildschirmposition an

- **Bildschirm nach links oder rechts verschieben:** Tippen Sie entsprechend auf  (Linker-Pfeil-Symbol) oder  (Rechter-Pfeil-Symbol).
- **Bildschirm nach oben oder unten verschieben:** Ziehen Sie die horizontalen Streifen am Rand des angepassten Bildschirms.
- **Größe des Bildschirms ändern:** Ziehen Sie  (Symbol für Bildschirmgröße ändern) am Rand des angepassten Bildschirms.

Tipp

- Sie können den Bildschirm mithilfe des Side Sense-Menüs verkleinern.

Verwandtes Thema

- [Side Sense verwenden](#)

Aufnehmen eines Screenshots

Sie können von jedem Bildschirm auf Ihrem Gerät ein Standbild als Screenshot aufnehmen. Nachdem Sie einen Screenshot aufgenommen haben, können Sie das Bild anzeigen, bearbeiten und freigeben. Die aufgenommenen Screenshots werden automatisch im internen Speicher des Geräts abgelegt.

- 1 Drücken Sie gleichzeitig die Lautstärke-Verringerungstaste (A) und die Ein/Aus-Taste (B).

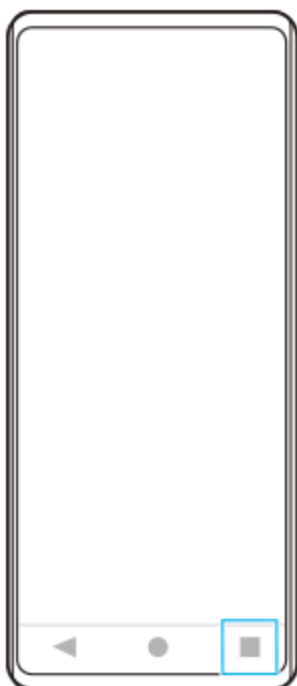


Tipp

- Sie können die Aufnahme von Screenshots einer Geste auf der Side Sense-Leiste zuweisen. Um einen Screenshot mit Hilfe der Side Sense-Leiste aufzunehmen, tippen Sie auf [Einstellungen] > [Display] > [Side Sense] > [Gesten], wählen Sie eine Geste unter [Zweimal tippen], [Nach oben Wischen] und [Nach unten Wischen] aus und tippen Sie dann auf [Screenshot erstellen].

So nehmen Sie einen Screenshot einer kürzlich verwendeten App auf

1. Tippen Sie auf  (Taste „Übersicht“) in der Navigationsleiste.



2. Wischen Sie nach links oder rechts, um die App auszuwählen, von der Sie einen Screenshot aufnehmen möchten, und tippen Sie dann auf [Screenshot].

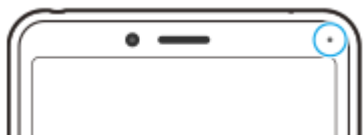


Verwandtes Thema

- [Einstellen anderer Optionen für Side Sense](#)

Benachrichtigungsleuchte

Anhand der Benachrichtigungsleuchte werden Sie über den Akkustatus und einige andere Ereignisse informiert. Die Benachrichtigungsleuchte ist standardmäßig aktiviert, kann aber manuell deaktiviert werden.


















Hinweis

- Wenn die Benachrichtigungsleuchte deaktiviert ist, leuchtet sie nur bei einer Akkustatus-Warnung auf, z. B. wenn der Akkustand unter 15 Prozent fällt.

- 1 Tippen Sie auf **[Einstellungen] > [Apps & Benachrichtigungen] > [Benachrichtigungen konfigurieren]**.
- 2 Tippen Sie auf den **Schalter [LED-Licht bei eingehender Benachrichtigung]**, um die Funktion zu aktivieren oder zu deaktivieren.

Möglicherweise finden Sie das Element unter **[Vorrangig Energie sparen]**.

Statussymbole


















	(Signalstärke-Symbol) Der Mobilfunkmodus wird auch beim Senden und Herunterladen von mobilen Daten angezeigt.
	(Symbol für kein Signal)
	(Symbol für Daten-Roaming)
	(Symbol für WLAN-Signal) Eine WLAN-Verbindung wurde aktiviert und es werden Daten übertragen.
	(Symbol für WLAN-Verbindungsfehler) Eine WLAN-Verbindung wurde aktiviert, es besteht allerdings keine Internetverbindung. Dieses Symbol wird ebenfalls angezeigt, wenn Sie versuchen, sich mit einem Captive-Portal-Netzwerk zu verbinden. Nach erfolgreicher Anmeldung wird das Kreuz nicht mehr angezeigt. Wenn Google in Ihrem Gebiet blockiert ist, wird das Kreuz ggf. selbst dann angezeigt, wenn das Gerät mit einem Netzwerk verbunden und eine funktionierende WLAN-Internetverbindung vorhanden ist.
	(Akkustatus-Symbol)
	(Symbol für Akku laden)
	(Symbol für STAMINA-Modus)
	(Symbol für Flugmodus)
	(Symbol für Mikrofon stummschalten)
	(Freisprecheinrichtung-Symbol)
	(Symbol für Stummschalten)
	(Vibrieren-Symbol)
	(Wecker-Symbol)
	(GPS-Symbol)

Verwandtes Thema

- [Benachrichtigungssymbole](#)

E-982-100-54 Copyright 2020 Sony Corporation

Benachrichtigungssymbole

	(Symbol für neue SMS)
	(Symbol für Aktiver Anruf)
	(Symbol für unbeantworteter Anruf)
	(Symbol für Gehaltener Anruf)
	(Symbol für Anrufweiterleitung) Einzel-SIM-Gerät: Anrufweiterleitung aktiviert
	(Symbol für Anrufweiterleitung) Dual-SIM-Gerät: Anrufweiterleitung aktiviert
	(Symbol für Daten werden heruntergeladen)
	(Symbol für Daten werden hochgeladen)
	(Softwaresetup-Symbol) Grundlegendes Setup des Geräts verfügbar
	(Symbol für Aktuelle Software installieren) Softwareupdate verfügbar
	(Systemupdate-Symbol) Systemupdates verfügbar
	(Symbol für Systemupdates werden heruntergeladen)
	(Symbol für Heruntergeladenes Systemupdate wird installiert)
	(Symbol für Batteriepflege)
	(Screenshot-Symbol) Screenshot aufgenommen
	(Symbol für Musik wird wiedergegeben) Ein Musiktitel wird abgespielt
	(Symbol für Weitere Benachrichtigungen) Weitere nicht angezeigte Benachrichtigungen

Hinweis

- Hier sind nicht alle Symbole, die unter Umständen auf Ihrem Gerät angezeigt werden, aufgeführt. Diese Liste dient lediglich Referenzzwecken. Änderungen sind ohne vorherige Ankündigung möglich.

Verwandtes Thema

- [Statussymbole](#)

E-982-100-54 Copyright 2020 Sony Corporation

Laden Ihres Geräts

Sie können das Gerät über eine Steckdose oder einen Computer aufladen. Sie können das Gerät auch während des Ladevorgangs verwenden.

Wenn der Akku entladen ist, kann es bis zu 10 Minuten dauern, bis das Gerät auf das Aufladen reagiert.

Währenddessen bleibt der Bildschirm möglicherweise komplett schwarz und zeigt kein Ladesymbol an. Es kann einige Stunden dauern, bis ein vollkommen entladener Akku wieder vollständig aufgeladen ist. Die Ladegeschwindigkeit kann durch die Umgebungstemperatur beeinflusst werden.

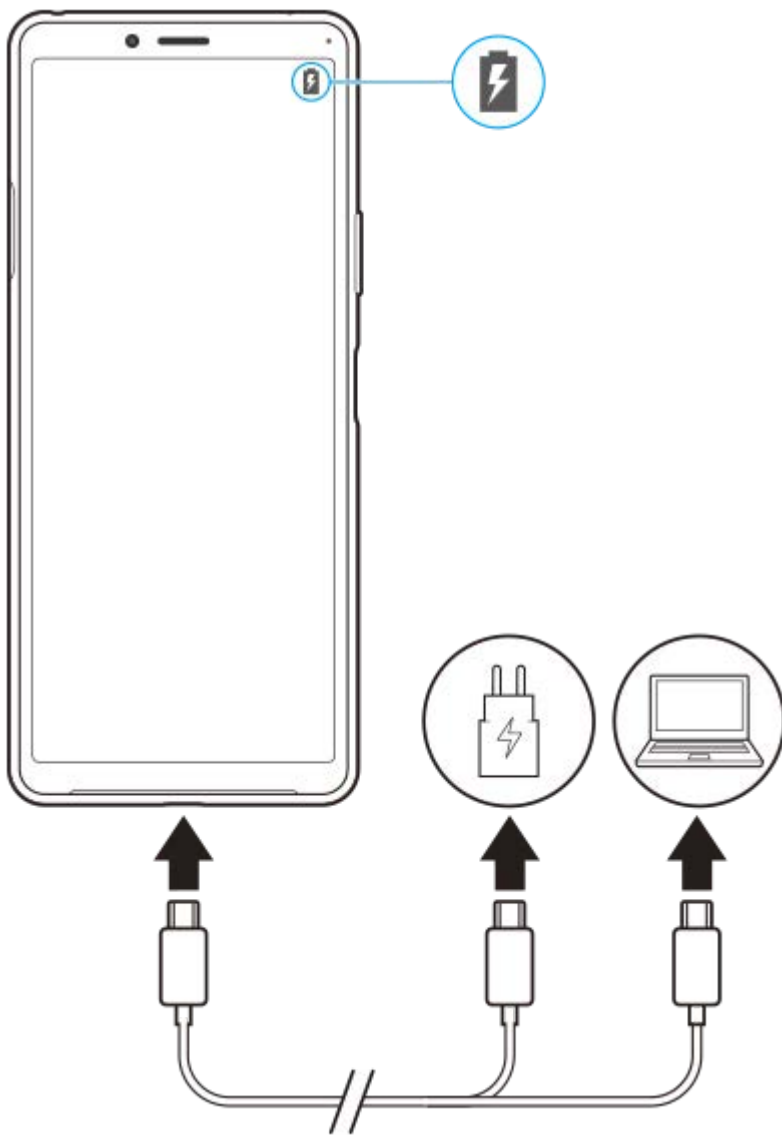
Verwenden Sie immer das Original-Ladegerät von Sony und ein USB-Kabel, das für Ihr spezifisches Xperia-Modell bestimmt ist, da andere Ladegeräte die Ladezeit verlängern, überhaupt nicht laden oder sogar Ihr Gerät beschädigen können.

Hinweis

- Das Gerät verfügt über einen integrierten Akku, der nur von einem von Sony autorisierten Reparaturcenter ausgetauscht werden darf. Versuchen Sie nicht, das Gerät zu öffnen oder es selbst auseinanderzunehmen. Dadurch könnte das Gerät beschädigt werden, wodurch Ihre Garantie automatisch erlischt.

Tipp

- Über ein Ladegerät, dass an einer Steckdose angeschlossen ist, wird Ihr Gerät schneller geladen als beim Aufladen über den Computer. Sie können das Gerät auch während des Ladevorgangs verwenden.



- 1 Verbinden Sie ein Ende des Kabels mit dem Ladegerät (oder dem USB-Anschluss eines Computers).**
- 2 Verbinden Sie das andere Ende des Kabels mit dem USB-Anschluss Ihres Geräts.**
Die Benachrichtigungsleuchte leuchtet auf, wenn der Ladevorgang beginnt.
- 3 Ziehen Sie das Kabel vom Gerät geradlinig ab, wenn der Akku vollständig geladen ist.**
Achten Sie dabei darauf, den Stecker nicht zu verbiegen.

Benachrichtigungsleuchte zum Akkustatus

- Grün: Akku wird gerade geladen; der Akkuladestand beträgt mehr als 90 %
- Orange: Akku wird gerade geladen; der Akkuladestand beträgt zwischen 15–90 %
- Rot: Akku wird gerade geladen; der Akkuladestand beträgt weniger als 15 %

Hinweis

- Es ist wichtig, das mit dem Gerät mitgelieferte USB-Kabel zu verwenden, da andere USB-Kabel Ihr Gerät beschädigen können.

Tipp

- Wenn der Akku vollständig entladen ist, kann es bis zu 10 Minuten dauern, bevor die Benachrichtigungsleuchte aufleuchtet und das Ladesymbol angezeigt wird.

Verwandtes Thema

- [Akku und Energieoptionen](#)

E-982-100-54 Copyright 2020 Sony Corporation

Akku und Energieoptionen

Ihr Gerät verfügt über einen integrierten Akku. Um ihn optimal zu nutzen, können Sie verfolgen, wie viel Strom unterschiedliche Anwendungen und Funktionen verbrauchen. Sie können die Batteriepflege auch verwenden, um die Laufzeit des Akkus zu erhöhen. Stromsparfunktionen im Hintergrund sind standardmäßig aktiviert, um den Akkuverbrauch zu verringern, und es sind weitere Stromsparmodi verfügbar, damit Sie den Akkuverbrauch bei Bedarf noch mehr verringern können.

Die Stromsparfunktionen verringern die Priorität für bestimmte nicht wesentliche Gerätefunktionen. Wenn eine Anwendung nicht beeinträchtigt werden soll, können Sie diese im Menü der Stromspareinstellungen davon ausschließen. Anrufe und SMS sind davon nicht betroffen.

Hinweis


- Durch Systemupdates können die auf Ihrem Gerät verfügbaren Energiesparfunktionen geändert werden.

Allgemeine Tipps zur Verbesserung der Akkuleistung

Mit den folgenden Tipps können Sie die Leistung des Akkus verbessern:

- Stellen Sie die Bildschirmhelligkeit niedriger ein.
- Deaktivieren Sie Bluetooth, WLAN und Ortungsdienste, wenn Sie diese Funktionen nicht benötigen.
- Schalten Sie das Gerät aus, oder aktivieren Sie den Flugmodus, wenn Sie sich in einem Gebiet ohne oder mit geringer Netzabdeckung befinden. Andernfalls sucht Ihr Gerät wiederholt nach verfügbaren Netzwerken, wodurch Strom verbraucht wird.
- Verwenden Sie im Ausland statt Roaming ein WLAN-Netzwerk. Die Roaming-Funktion sucht nach Ihrem Heimnetzwerk und beansprucht den Akku zusätzlich, da das Gerät mit einer höheren Ausgangsleistung übertragen muss.
- Ändern Sie die Synchronisierungseinstellungen für E-Mails, Kalender und Kontakte.
- Prüfen Sie die Apps, die einen hohen Akkuverbrauch haben, und berücksichtigen Sie die auf Ihrem Gerät für diese Apps bereitgestellten Energiespartipps.
- Ändern Sie die Benachrichtigungsebene für eine App.
- Deaktivieren Sie die Standortfreigabe-Berechtigung für eine App.
- Deinstallieren Sie Apps, die Sie nicht benutzen.
- Nutzen Sie zum Musikhören ein Originalfreisprechgerät von Sony. Freisprechgeräte haben einen geringeren Akkuverbrauch als die Lautsprecher Ihres Geräts.
- Starten Sie Ihr Gerät hin und wieder neu.

So überprüfen Sie den Akkuverbrauch

1. Tippen Sie auf [Einstellungen] > [Akku], um den ungefähr verbleibenden prozentualen Akkuladestand und die Akkulaufzeit anzuzeigen.
2. Tippen Sie auf  (Symbol für Weitere) > [Akkunutzung], um eine Liste der Apps und Funktionen anzuzeigen, die Akkustrom verbraucht haben.

Verwandtes Thema

- [Laden Ihres Geräts](#)
- [Batteriepflege](#)
- [Bildschirmeinstellungen](#)
- [Ein- und Ausschalten der Bluetooth-Funktion](#)

- Verwenden von Ortungsdiensten
- Überprüfen des Akkuverbrauchs von Anwendungen
- Ausnehmen bestimmter Anwendungen von der Optimierung
- Neustart, Zurücksetzen und Reparieren Ihres Geräts

E-982-100-54 Copyright 2020 Sony Corporation

Überprüfen des Akkuverbrauchs von Anwendungen

Sie können den Akkuverbrauch für Anwendungen überprüfen und bei Bedarf die Einstellungen ändern.

- 1 Tippen Sie auf [Einstellungen] > [Apps & Benachrichtigungen].**
- 2 Wählen Sie eine Anwendung aus und überprüfen Sie ihren Akkuverbrauch unter [Akku].**
Möglicherweise finden Sie das Element unter [Vorrangig Energie sparen].

Ausnehmen bestimmter Anwendungen von der Optimierung

Die Stromsparfunktionen verringern die Priorität für bestimmte nicht wesentliche Gerätefunktionen. Wenn eine Anwendung nicht beeinträchtigt werden soll, können Sie diese im Menü der Stromspareinstellungen davon ausschließen.

- 1 Tippen Sie auf **[Einstellungen] > [Apps & Benachrichtigungen] > [Vorrangig Energie sparen] > [Spezieller App-Zugriff] > [Energiesparfunktion]**.
- 2 Befolgen Sie die Anweisungen auf dem Bildschirm, und wählen Sie die Anwendungen aus, auf die die Energiesparfunktion angewendet wird.

STAMINA-Modus

Durch den STAMINA-Modus verlängert sich der Zeitraum, bis der Akku aufgeladen werden muss, da einige Funktionen des Geräts deaktiviert werden. Wenn Sie den STAMINA-Modus einschalten, wechselt die Anzeige zum Modus Dunkles Design.

Abhängig vom STAMINA-Level werden verschiedene Funktionen eingeschränkt oder deaktiviert, um den Akkuverbrauch zu reduzieren. Dazu gehören Rendering-Leistung, Bildschirmhelligkeit, Bildoptimierung und GPS (während der Bildschirm ausgeschaltet ist). Bei manchen Anwendungen kann die Synchronisierung von Daten in der Hintergrundanwendung oder das Streaming deaktiviert werden.

Sie können den STAMINA-Modus so einstellen, dass er entsprechend dem Akkustand automatisch ein- oder ausgeschaltet wird. Für die detaillierten Einstellungen folgen Sie den Anweisungen auf dem Bildschirm.

1 Tippen Sie auf **[Einstellungen] > [Akku] > [STAMINA-Modus]**.

2 Tippen Sie auf **[Jetzt aktivieren]**.

Tipp

- Sie können Anwendungen von der Optimierung durch den STAMINA-Modus im Menü Energiesparfunktion ausschließen.

Verwandtes Thema

- [Ausnahmen bestimmter Anwendungen von der Optimierung](#)

Batteriepflege

Die Batteriepflege erhöht die Lebensdauer des Akkus. Diese Funktion erkennt Ihre Ladegewohnheiten und schätzt die Anfangs- und Endzeiten der üblichen Ladezeit. Die Ladegeschwindigkeit wird so gesteuert, dass der Akku die 100 % erreicht, kurz bevor Sie das Ladegerät trennen. Sie können auch die Start- und Endzeit für den Ladezeitraum manuell einstellen.

Hinweis

- Die Batteriepflege steuert die Ladegeschwindigkeit erst, wenn sie einen regelmäßigen Ladezyklus von mindestens 4 Stunden über einen Zeitraum von mehreren Tagen erkennen konnte.

1 Tippen Sie auf [Einstellungen] > [Akku] > [Batteriepflege].

2 Tippen Sie auf den Schalter, um Batteriepflege zu aktivieren oder zu deaktivieren.

[Auto] ist standardmäßig ausgewählt.

Um die Start- und Endzeit des Ladezeitraums manuell einzustellen, tippen Sie auf [Benutzerdefiniert] und stellen Sie dann die Start- und Endzeit ein.


Tipp

- Erkannte Muster des regelmäßigen Ladezyklus werden von der Batteriepflege gespeichert. Auch wenn die Funktion deaktiviert wurde, übernimmt sie die erkannten Muster, wenn sie wieder aktiviert wird.

Smartphone

Xperia 10 II XQ-AU51/XQ-AU52

Bevor Sie Ihr Gerät aktualisieren

Damit Ihnen die neuesten Funktionen und Verbesserungen zur Verfügung stehen und das Gerät Ihnen dank Fehlerbehebungen optimale Leistung bietet, sollten Sie die Gerätesoftware aktualisieren. Wenn ein Softwareupdate verfügbar ist, wird  (Systemupdate-Symbol) in der Statusleiste angezeigt. Sie können auch manuell nach neuen Updates suchen.

Am einfachsten lässt sich ein Softwareupdate drahtlos über Ihr Gerät installieren. Einige Updates können allerdings nicht über eine Drahtlosverbindung heruntergeladen werden. Sie müssen in dem Fall die Software „Xperia Companion“ auf einem PC oder Apple Mac-Computer verwenden, um Ihr Gerät zu aktualisieren.

Bevor Sie Ihr Gerät aktualisieren, sollten Sie Folgendes beachten:

- Vergewissern Sie sich, dass Sie über ausreichend Speicherkapazität verfügen.
- Aufgrund von System- und Anwendungsupdates können die Funktionen auf Ihrem Gerät anders dargestellt werden als in dieser Hilfe beschrieben. Die Android-Version wird von einem Update möglicherweise nicht betroffen.

So prüfen Sie, ob neue Software verfügbar ist

1. Tippen Sie auf [Einstellungen] > [System] > [Vorrangig Energie sparen] > [Softwareupdate].

Verwandtes Thema

- [Drahtloses Aktualisieren Ihres Geräts](#)
- [Aktualisieren Ihres Geräts mit einem Computer](#)

Smartphone

Xperia 10 II XQ-AU51/XQ-AU52


Drahtloses Aktualisieren Ihres Geräts

Verwenden Sie die Anwendung zur Softwareaktualisierung, um Ihr Gerät drahtlos zu aktualisieren. Die Aktualisierungen, die Sie über ein Mobilfunknetz herunterladen können, hängen von Ihrem Netzbetreiber ab. Es empfiehlt sich, neue Software über ein WLAN-Netzwerk anstelle eines Mobilfunknetzes herunterzuladen, um Gebühren für die Datenübertragung zu vermeiden.


1 Tippen Sie auf [Einstellungen] > [System] > [Vorrangig Energie sparen] > [Softwareupdate].

2 Folgen Sie den Anweisungen auf dem Bildschirm.

So richten Sie den automatischen Download von Systemupdates ein

1. Tippen Sie auf [Einstellungen] > [System] > [Vorrangig Energie sparen] > [Softwareupdate].
2. Tippen Sie auf  (Symbol für Weitere) > [Einstellungen] > [System automatisch aktualisieren].
3. Wählen Sie die gewünschte Option.


So aktivieren oder deaktivieren Sie automatische Updates für alle Anwendungen

1. Tippen Sie auf [Einstellungen] > [System] > [Vorrangig Energie sparen] > [Softwareupdate].
2. Tippen Sie auf  (Symbol für Weitere) > [Einstellungen] > [Apps automatisch aktualisieren].
3. Wählen Sie die gewünschte Option.

Verwandtes Thema

- [Bevor Sie Ihr Gerät aktualisieren](#)
- [Aktualisieren Ihres Geräts mit einem Computer](#)

Aktualisieren Ihres Geräts mit einem Computer

- 1 Verbinden Sie das Gerät über ein USB-Kabel mit dem Computer.
- 2 Ziehen Sie die Statusleiste nach unten und tippen Sie dann neben  (USB-Symbol) auf [Android-System].
- 3 Tippen Sie auf [Für weitere Optionen tippen.] und anschließend auf [Dateiübertragung].
- 4 **Computer:** Öffnen Sie Xperia Companion, wenn die Anwendung nicht automatisch gestartet wird.
Vergewissern Sie sich, dass der Computer auf das Internet zugreifen kann.
Wenn ein neues Softwareupdate verfügbar ist, wird ein Pop-up-Fenster angezeigt.
- 5 Folgen Sie den Anweisungen auf dem Bildschirm, um die entsprechenden Softwareupdates auszuführen.

Hinweis

- Wenn die Software Xperia Companion nicht auf dem entsprechenden Computer installiert ist, suchen Sie auf der Website des Sony-Kundensupports nach Xperia Companion und laden Sie sich die Software herunter.

Verwandtes Thema

- [Bevor Sie Ihr Gerät aktualisieren](#)
- [Drahtloses Aktualisieren Ihres Geräts](#)

Neustart, Zurücksetzen und Reparieren Ihres Geräts

Sie können den Neustart oder das Abschalten des Geräts erzwingen, wenn es nicht mehr reagiert oder nicht normal neu startet. Es gehen dadurch keine Einstellungen oder persönlichen Daten verloren.

Sie können Ihr Gerät auch auf die Werkseinstellungen zurücksetzen. Dieses Verfahren ist manchmal erforderlich, wenn Ihr Gerät nicht mehr ordnungsgemäß funktioniert. Beachten Sie jedoch, dass Sie Ihre Daten zunächst sichern sollten, da durch das Zurücksetzen des Geräts alle Daten auf Ihrem Gerät gelöscht werden.

Wenn sich Ihr Gerät nicht einschalten lässt oder Sie die Software Ihres Geräts zurücksetzen möchten, können Sie Xperia Companion verwenden, um Ihr Gerät zu reparieren. Weitere Informationen zum Herunterladen und Verwenden von Xperia Companion finden Sie auf der Website des Sony-Kundensupports unter Xperia Companion.

Neustart Ihres Geräts

Hinweis

- Bei niedrigem Akkustand startet das Gerät möglicherweise nicht neu. Schließen Sie Ihr Gerät an ein Ladegerät an und versuchen Sie dann erneut einen Neustart.

1. Halten Sie die Ein/Aus-Taste gedrückt.
2. Tippen Sie in dem sich öffnenden Menü auf [Neustart].
Das Gerät wird automatisch neu gestartet.

Erzwingen eines Neustarts oder Herunterfahrens des Geräts

1. Halten Sie die Ein/Aus-Taste und die Lautstärketaste (Lautstärke erhöhen) gleichzeitig lange gedrückt, bis Ihr Gerät einmal vibriert.
2. Je nachdem, ob Sie den Neustart und das Herunterfahren des Geräts erzwingen möchten, befolgen Sie eine der beiden nachstehenden Anweisungen.
 - Sie möchten den Neustart des Geräts erzwingen: Lassen Sie die Tasten jetzt los. Das Gerät startet neu.
 - Sie möchten das Herunterfahren des Geräts erzwingen: Halten Sie die Tasten weiterhin gedrückt. Nach ein paar weiteren Sekunden vibriert das Gerät drei Mal und schaltet sich dann aus.

Zurücksetzen auf den Werkszustand

Hinweis

- Um eine dauerhafte Beschädigung Ihres Geräts zu vermeiden, unterbrechen Sie das Zurücksetzen auf Werkseinstellungen nicht.
- Sichern Sie alle Daten, die im internen Speicher Ihres Geräts abgelegt sind. Durch das Zurücksetzen werden alle Daten von Ihrem Gerät gelöscht.

1. Tippen Sie auf [Einstellungen] > [System] > [Vorrangig Energie sparen] > [Optionen zum Zurücksetzen].
2. Tippen Sie auf [Alle Daten löschen (Werkseinstellungen)] > [Alle Daten löschen].
3. Geben Sie ggf. Ihr Entsperrmuster, Ihr Kennwort zum Entsperren des Bildschirms oder Ihre PIN ein, um fortzufahren.
4. Tippen Sie zur Bestätigung auf [Alle Daten löschen].

Tipp

- Ihr Gerät wird nicht auf eine frühere Softwareversion von Android heruntergestuft, wenn Sie es auf die Werkseinstellungen zurücksetzen.

Verwandtes Thema

- [Reparieren der Gerätesoftware mit Xperia Companion](#)

E-982-100-54 Copyright 2020 Sony Corporation

Reparieren der Gerätesoftware mit Xperia Companion

Mit Xperia Companion können Sie die Software Ihres Geräts reparieren. Wenn Sie Ihr Kennwort, Ihre PIN oder das Muster zum Entsperren des Bildschirms vergessen, können Sie die Funktion zur Gerätereparatur in Xperia Companion verwenden, um diese Sicherheitsstufe zu löschen. Dabei müssen Sie die Anmeldedaten für Ihr Google-Konto angeben. Wenn Sie die Reparaturfunktion durchführen, wird die Software auf Ihrem Gerät neu installiert. Bei diesem Vorgang können ggf. persönliche Daten verloren gehen.

Wenn Ihr Gerät nach einer Aktualisierung der Xperia-Software, einer Softwarereparatur oder einem Zurücksetzen auf die Werkseinstellungen nicht mehr reagiert, permanent neu startet oder gar nicht startet, versuchen Sie ein Herunterfahren zu erzwingen und das Gerät dann neu zu starten. Sollte das Problem weiterhin bestehen, erzwingen Sie ein Herunterfahren und führen Sie dann eine Softwarereparatur durch.

Hinweis

- Vergewissern Sie sich vor der Durchführung einer Softwarereparatur, dass Sie den Benutzernamen und das Kennwort für Ihr Google-Konto parat haben. Je nach Ihren Sicherheitseinstellungen müssen Sie diese eingeben, wenn Sie Ihr Gerät nach einer Softwarereparatur neu starten.

- 1 Xperia Companion muss auf dem Computer installiert sein.**
- 2 Öffnen Sie die Software Xperia Companion auf dem Computer und klicken Sie auf dem Hauptbildschirm auf [Softwarereparatur].**
- 3 Folgen Sie den Anweisungen auf dem Bildschirm, um die Software neu zu installieren und die Reparatur abzuschließen.**

Verwandtes Thema

- [Neustart, Zurücksetzen und Reparieren Ihres Geräts](#)

Zurücksetzen von Anwendungen

Wenn Ihre Anwendung nicht mehr reagiert oder Probleme mit dem Gerät verursacht, können Sie eine Anwendung zurücksetzen oder Anwendungsdaten löschen. Durch das Zurücksetzen von Anwendungsvoreinstellungen werden keine Anwendungsdaten von Ihrem Gerät gelöscht.

- 1 Tippen Sie auf [Einstellungen] > [Apps & Benachrichtigungen].
- 2 Tippen Sie auf die Anzahl der Apps, um alle Apps anzuzeigen.
- 3 Tippen Sie auf ⋮ (Symbol für Weitere) > [App-Einstellungen zurücksetzen] > [Apps zurücksetzen].

So löschen Sie Anwendungsdaten

1. Tippen Sie auf [Einstellungen] > [Apps & Benachrichtigungen].
2. Wählen Sie eine Anwendung oder einen Dienst aus und tippen Sie dann auf [Speicher und Cache] > [Speicherinhalt löschen] > [Ok].

So löschen Sie den Cache einer Anwendung

1. Tippen Sie auf [Einstellungen] > [Apps & Benachrichtigungen].
2. Wählen Sie eine Anwendung oder einen Dienst aus und tippen Sie dann auf [Speicher und Cache] > [Cache leeren].

So löschen Sie die Standardeinstellung für eine Anwendung

1. Tippen Sie auf [Einstellungen] > [Apps & Benachrichtigungen].
2. Wählen Sie eine Anwendung oder einen Dienst aus und tippen Sie dann auf [Vorrangig Energie sparen] > [Standardmäßig öffnen] > [Aktionen auf Standard zurücksetzen].

Hinweis

- Die Option zum Löschen von Anwendungsdaten, Cache oder Standardeinstellungen ist nicht für alle Anwendungen oder Dienste verfügbar.

Smartphone

Xperia 10 II XQ-AU51/XQ-AU52

Anzeigen des Speicherstatus

Im internen Speicher werden heruntergeladene oder übertragene Inhalte sowie persönliche Einstellungen und Daten abgelegt. Der Speicher füllt sich bei normalem Gebrauch. Wenn das Gerät langsamer wird oder Anwendungen plötzlich geschlossen werden, sollten Sie folgende Maßnahmen in Erwägung ziehen:

- Schließen Sie laufende Anwendungen, die Sie gerade nicht benutzen.
- Deinstallieren Sie heruntergeladene Anwendungen, die Sie nicht verwenden.
- Übertragen Sie Fotos, Videos und Musik vom internen Speicher auf die Wechselspeicherkarte oder zum Google-Dienst.

Hinweis

- Eine Speicherkarte können Sie separat erwerben.
- Wenn das Gerät keine Inhalte auf der Speicherkarte lesen kann, müssen Sie die Karte möglicherweise formatieren. Beachten Sie, dass alle Daten auf der Speicherkarte beim Formatieren gelöscht werden.

So zeigen Sie den Speicherstatus an

1. Tippen Sie auf [Einstellungen] > [Speicher].

Verwandtes Thema

- [Freigeben von Speicherplatz im internen Speicher](#)
- [Formatieren der Speicherkarte](#)
- [Beenden von Anwendungen und Diensten](#)

Freigeben von Speicherplatz im internen Speicher

Wenn sich das Gerät verlangsamt oder Anwendungen plötzlich beendet werden, kann das Problem möglicherweise durch Freigeben von Speicherplatz im internen Speicher behoben werden.

- 1 Tippen Sie auf [Einstellungen] > [Speicher].**
- 2 Tippen Sie auf [SPEICHERPL. FREIGEBEN].**
Wenn sich eine Speicherkarte im Gerät befindet, wählen Sie [Interner gemeinsamer Speicher] > [SPEICHERPL. FREIGEBEN].
- 3 Wählen Sie selten benutzte Anwendungen oder alte Dateien aus, die gelöscht werden sollen, und befolgen Sie dann die Anweisungen auf dem Bildschirm.**

Verwandtes Thema

- [Anzeigen des Speicherstatus](#)

Smartphone

Xperia 10 II XQ-AU51/XQ-AU52

Beenden von Anwendungen und Diensten

Falls die Leistung Ihres Geräts oder Ihrer Apps nicht optimal ist, versuchen Sie die Ausführung von Apps und Diensten zu stoppen.

- 1 Tippen Sie auf [Einstellungen] > [Apps & Benachrichtigungen].
- 2 Wählen Sie eine Anwendung oder einen Dienst aus und tippen Sie dann auf [Beenden erzwingen] > [Ok].

Verwandtes Thema

- [Anzeigen des Speicherstatus](#)

Formatieren der Speicherkarte

Falls Ihr Gerät keine Inhalte auf der Speicherkarte lesen kann, formatieren Sie die Speicherkarte auf Ihrem Gerät.

- 1 Tippen Sie auf **[Einstellungen] > [Speicher] > [SD-Karte]**.
- 2 Tippen Sie auf **:** (Symbol für Weitere) > **[Speichereinstellungen] > [Formatieren]** und führen Sie dann im nächsten Bestätigungsdialog die Formatierung aus.

Hinweis

- Alle Daten auf der Speicherkarte werden beim Formatieren gelöscht. Sichern Sie zunächst alle Daten, die Sie behalten möchten. Um Ihre Daten zu sichern, können Sie diese auf einen Computer kopieren.

Smartphone

Xperia 10 II XQ-AU51/XQ-AU52

Smart-Cleaner

Smart-Cleaner verbessert die Leistung des Geräts durch die automatische Optimierung von Speicherplatz und Arbeitsspeicher auf Grundlage der App-Nutzung.

- 1** Tippen Sie auf **[Einstellungen] > [Xperia Assist]**.
- 2** Tippen Sie auf **[Smart-Cleaner]** und dann auf den **Schalter**, um die Funktion zu aktivieren oder zu deaktivieren.

Smartphone

Xperia 10 II XQ-AU51/XQ-AU52

Mobile Datenverbindung

Um mit einer mobilen Datenverbindung auf das Internet zuzugreifen, benötigen Sie die korrekten Interneteinstellungen.

- Für die meisten Mobilfunknetze und -betreiber sind diese Einstellungen auf dem Gerät vorinstalliert, sodass Sie das Internet sofort nutzen können.
- Sie können manuell nach Updates ihrer Interneteinstellungen suchen. Wenn Sie eine Interneteinstellung versehentlich ändern oder löschen, setzen Sie die Interneteinstellungen zurück.
- Tippen Sie auf [Einstellungen] > [Netzwerk & Internet] > [Mobilfunknetz], um weitere Mobilfunknetz-Optionen anzuzeigen.

Smartphone

Xperia 10 II XQ-AU51/XQ-AU52

Erhöhen der WLAN-Signalstärke

Es gibt eine Reihe von Möglichkeiten zur Verbesserung des WLAN-Empfangs:

- Bringen Sie Ihr Gerät noch dichter an den WLAN-Zugriffspunkt heran.
 - Halten Sie den WLAN-Zugriffspunkt von möglichen Hindernissen oder Störfaktoren fern.
 - Der Bereich der WLAN-Antenne an Ihrem Gerät darf nicht verdeckt sein.
-

Verwandtes Thema

- [Überblick](#)


Kontrollieren der Datennutzung

Sie können die während eines bestimmten Zeitraums auf und von Ihrem Gerät mit mobiler Daten- oder WLAN-Verbindung übertragene Datenmenge verfolgen. Sie können beispielsweise die Menge der von einzelnen Anwendungen genutzten Daten anzeigen. Bei den über Ihre mobile Datenverbindung übertragenen Daten können Sie Warnungen und Grenzen hinsichtlich der Datennutzung einstellen, um zusätzliche Gebühren zu vermeiden.

Hilfe zur Reduzierung der Datennutzung

1. Tippen Sie auf [Einstellungen] > [Netzwerk & Internet] > [Datensparmodus].
2. Tippen Sie auf den Schalter, um die Funktion zu aktivieren.

Festlegen einer Datennutzungswarnung oder eines Limits für mobile Daten

1. Stellen Sie sicher, dass die mobile Datenübertragung eingeschaltet ist.
2. Tippen Sie auf [Einstellungen] > [Netzwerk & Internet] > [Mobilfunknetz] > [Datennutzung durch Apps] >  (Einstellungen-Symbol).
3. Je nachdem, ob Sie eine Datennutzungswarnung oder ein Datenlimit festlegen möchten, gehen Sie folgendermaßen vor.
 - Um eine Datennutzungswarnung festzulegen, tippen Sie auf den Schalter [Datenwarnung festlegen], um die Funktion zu aktivieren, und dann auf [Warnlimit für mobile Daten], um die Warnstufe zu ändern.
 - Um ein Limit für mobile Daten einzurichten, tippen Sie auf den Schalter [Datenlimit festlegen], um die Funktion zu aktivieren, und dann auf [Datenlimit], um das Datennutzungslimit zu ändern.

Tipp

- Sie können das Datum einstellen, an dem der Nutzungszyklus zurückgesetzt wird. Tippen Sie unter [Datenwarnung und -limit] auf [App-Datenverbrauchszyklus], und stellen Sie dann das Rücksetzdatum ein.

Hinweis

- Wenn die mobile Datennutzung das eingestellte Limit erreicht, wird die mobile Datenübertragung auf Ihrem Gerät automatisch ausgeschaltet.

Überprüfen der Datennutzung

1. Tippen Sie auf [Einstellungen] > [Netzwerk & Internet].
2. Je nachdem, ob Sie die mobile Datennutzung oder die WLAN-Datennutzung überprüfen möchten, gehen Sie folgendermaßen vor.
 - Um die mobile Datennutzung zu überprüfen, tippen Sie auf [Mobilfunknetz] > [Datennutzung durch Apps].
 - Um die WLAN-Datennutzung zu überprüfen, tippen Sie auf [WLAN] > [WLAN-Datennutzung].

Steuern der Datennutzung einzelner Anwendungen

1. Tippen Sie auf [Einstellungen] > [Apps & Benachrichtigungen].
2. Tippen Sie auf die Anwendung, die Sie steuern möchten, und dann auf [Mobile Daten und WLAN].
3. Bearbeiten Sie nach Wunsch die Optionen.

Hinweis

- Die Leistung einzelner Anwendungen wird u. U. durch die Änderung entsprechender Datennutzungseinstellungen beeinflusst.

Smartphone

Xperia 10 II XQ-AU51/XQ-AU52

Menü Einstellungen

Sie können die Einstellungen für Ihr Gerät im Menü „Einstellungen“ anzeigen und ändern. Das Menü „Einstellungen“ ist sowohl über den Anwendungsbildschirm als auch über das Fenster „Schnelleinstellungen“ zugänglich.

1 Tippen Sie auf [Einstellungen].

Tipp

- Um Informationen zu Ihrem Gerät anzuzeigen, tippen Sie auf [Einstellungen] > [Über das Telefon].
- Um nach einer Einstellung zu suchen, tippen Sie auf [Einstellungen] und geben Sie dann den Namen der Einstellung in das Feld [Einstellungen durchsuchen] ein.

Lautstärke und Vibration



Die Lautstärke und die Vibration können entweder mit den Lautstärketasten oder durch Ändern einer Einstellung verändert werden.

Sie können die Rufton-, Medien-, Wecker- und Anruflautstärke ändern. Darüber hinaus können Sie das Gerät so einstellen, dass es vibriert.


Hinweis

- App-Einstellungen können die gewählten Lautstärke- und Vibrationseinstellungen überschreiben.

Ändern der Lautstärke

1. Drücken Sie die Lautstärketaste nach oben oder unten, um die Medienlautstärke zu ändern.
Um die Medienlautstärke schnell ein- oder auszuschalten, tippen Sie auf  (Medienlautstärke-Symbol).
2. Um die Lautstärke von Anrufen, Rufton, Benachrichtigung oder Wecker zu ändern, tippen Sie auf  (Symbol für Lautstärke anpassen).
Verwenden Sie die einzelnen Schieber, um die Lautstärke einzustellen. Tippen Sie auf [Mehr], um weitere Optionen anzuzeigen.

Aktivieren des Vibrationsmodus

1. Drücken Sie die Lautstärketaste aufwärts oder abwärts.
2. Tippen Sie einmal oder mehrmals auf das Symbol über dem Schieber, bis  (Vibrieren-Symbol) angezeigt wird.

Aktivieren des Tons mit Vibration für eingehende Anrufe

1. Tippen Sie auf [Einstellungen] > [Töne].
2. Tippen Sie auf den Schalter [Bei Anrufen vibrieren], um die Funktion zu aktivieren.

Klänge und Töne

Einstellen des Ruftons

1. Tippen Sie auf [Einstellungen] > [Töne].
2. Wenn Sie ein Dual-SIM-Gerät nutzen, wählen Sie [Rufton – SIM 1] oder [Rufton – SIM 2]. Wenn Sie ein Einzel-SIM-Gerät nutzen, tippen Sie auf [Klingelton].
3. Wählen Sie einen Ton aus der Liste aus.
Um eine Musikdatei auszuwählen, die auf Ihrem Gerät gespeichert ist, tippen Sie auf [Klingelton hinzufügen].
4. Tippen Sie zur Bestätigung auf [Ok].

Einstellen des Benachrichtigungstons

1. Tippen Sie auf [Einstellungen] > [Töne] > [Benachrichtigungston].
2. Wählen Sie einen Ton aus der Liste aus.
Um eine Musikdatei auszuwählen, die auf Ihrem Gerät gespeichert ist, tippen Sie auf [Benachrichtigung hinzufügen].
3. Tippen Sie zur Bestätigung auf [Ok].

Tipp

- Um alle Ruftöne und/oder Benachrichtigungstöne auszuschalten und Ihr Gerät nur auf Vibration zu setzen, wählen Sie in der Liste [Keine].
- Um andere Klänge und Töne zu aktivieren oder zu deaktivieren, tippen Sie auf [Einstellungen] > [Töne] > [Vorrangig Energie sparen] und dann auf die jeweiligen Schalter.

Bildschirmeinstellungen

Sie können Bildschirmverhalten, Helligkeit sowie Anzeigegröße und -qualität ändern. Sie können auch die Bildqualität von Fotos und Videos einstellen.

1 Tippen Sie auf **[Einstellungen] > [Display]**.

2 Tippen Sie auf die Einstellung, die Sie ändern möchten.

Verwenden Sie die Schieber, Kontrollkästchen oder zusätzliche Menüs zum Anpassen.


Startbildschirm-Einstellungen

- **Einstellungen zur Bildqualität:** Damit können Sie die Qualität von Fotos und Videos einstellen, die auf Ihrem Gerät angezeigt werden.
- **Weißabgleich:** Wählen Sie eine der Voreinstellungen. Sie können auch die Schieber zum Einstellen des Weißabgleichs verwenden.
- **Helligkeit:** Stellen Sie die Helligkeitsstufe mit dem Schieber ein. Sie können auch **[Automatische Helligkeit]** aktivieren, um die Helligkeit abhängig vom Umgebungslicht automatisch zu optimieren.
- **Dunkles Design:** Sie können den Bildschirm mit einem dunklen Hintergrund anzeigen.
- **Bildschirm automatisch drehen:** Sie können den Bildschirm so einrichten, dass er sich automatisch dreht, wenn das Gerät gedreht wird, oder dass er im Hochformat bleibt.
- **Nachtlicht:** Mit **[Nachtlicht]** wird die Farbe des Bildschirms auf Orange umgeschaltet. Dies erleichtert das Betrachten des Bildschirms in einer dunkleren Einstellung und stört weniger beim Einschlafen.

Hinweis



- Vermeiden Sie die Anzeige sehr heller oder statischer Bilder über eine längere Zeitspanne. Dies kann dazu führen, dass ein Nachbild oder eine Verfärbung auf dem Display verbleibt.

Tipp

- Selbst wenn die Funktion Bildschirm automatisch drehen deaktiviert ist, können Sie den Bildschirm manuell drehen, indem Sie in der Navigationsleiste auf  (Drehen-Symbol) tippen.

Updates für Anwendungen

Falls die automatische Update-Funktion aktiviert ist, werden Ihre Anwendungen aktualisiert, ohne dass Sie gefragt werden. In diesem Fall merken Sie möglicherweise gar nicht, dass große Mengen an Daten heruntergeladen werden. Um mögliche hohe Kosten für die Datenübertragung zu vermeiden, können Sie die automatischen Updates deaktivieren oder diese nur für WLAN-Verbindungen aktivieren. Um die automatische Aktualisierung von Anwendungen zu verhindern, müssen Sie diese Funktion in der Play Store-App deaktivieren.

- 1 Tippen Sie auf  (Symbol für Play Store).
- 2 Tippen Sie auf  (Menü-Symbol) und dann auf das Menü „Einstellungen“.
- 3 Tippen Sie auf das Menü für automatische App-Updates.
- 4 Wählen Sie die gewünschte Option.

Verwenden von Ortungsdiensten

Mit Ortungsdiensten können Anwendungen wie Maps und die Kamera Informationen von Ihrem Mobilfunknetz oder WLAN-Netzwerk sowie GPS-Informationen verwenden, um Ihren ungefähren Standort zu bestimmen.

Um mit Ihrem Gerät Ihren Standort bestimmen zu können, müssen Sie Ortungsdienste aktivieren.

Weitere Informationen finden Sie unter support.google.com/.

- 1 Tippen Sie auf [Einstellungen] > [Standort].
- 2 Tippen Sie auf den Schalter, um die Ortungsdienste zu aktivieren oder zu deaktivieren.

So verbessern Sie die GPS-Genauigkeit

Wenn Sie die GPS-Funktion Ihres Geräts erstmals nutzen, kann die Positionsbestimmung einige Minuten dauern. Zur Unterstützung des Suchvorgangs sollten Sie auf einen freien Blick zum Himmel achten. Stehen Sie still und verdecken Sie nicht die GPS-Antenne. GPS-Signale können zwar Wolken und Kunststoff durchdringen, massive Objekte wie Gebäude und Berge allerdings kaum. Wenn Ihre Position nicht innerhalb einiger Minuten ermittelt werden kann, müssen Sie sich an einen anderen Ort begeben.

Verwandtes Thema

- [Überblick](#)

Datum und Uhrzeit

Sie können Datum und Uhrzeit auf Ihrem Gerät ändern.

- 1 Tippen Sie auf [Einstellungen] > [System] > [Datum und Uhrzeit].**
Möglicherweise finden Sie das Element unter [Vorrangig Energie sparen].
- 2 Um Datum und Uhrzeit manuell einzustellen, tippen Sie auf den Schalter [Autom. Datum/Uhrzeit], um die Funktion zu deaktivieren.**
Um die Zeitzone manuell einzustellen, tippen Sie auf den Schalter [Zeitzone aus Netzwerk verwenden], um die Funktion zu deaktivieren.
- 3 Tippen Sie auf das gewünschte Objekt, um die Werte zu bearbeiten und zu ändern.**

Übertragen von Musik von einem Computer auf Ihr Gerät

Es gibt zwei Möglichkeiten, Musik von einem Computer auf Ihr Gerät zu übertragen:

- Schließen Sie Ihr Gerät über ein USB-Kabel an einem Computer an. Wählen Sie auf Ihrem Gerät [Dateiübertragung] und übertragen Sie anschließend die Dateien mithilfe Ihres Computers durch Kopieren und Einfügen oder Ziehen und Ablegen.
- Speichern Sie Ihre Mediendateien auf dem Computer unter Verwendung von Google Drive. Synchronisieren Sie dann die Daten auf Ihrem Gerät, indem Sie sich beim Google-Konto anmelden.

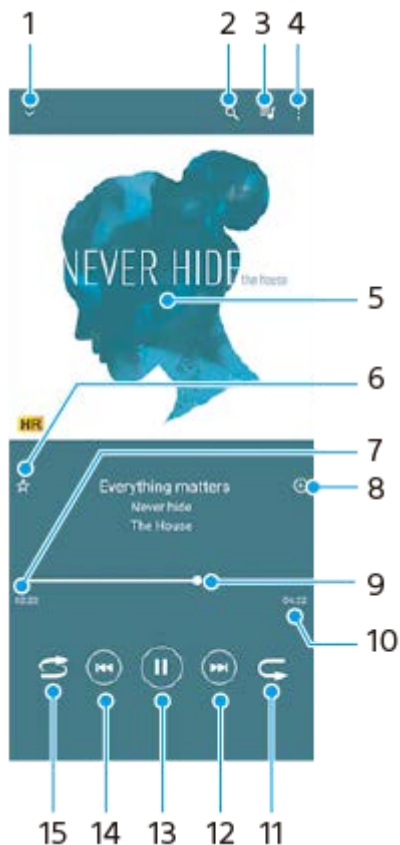
Hinweis

- Die Musik-App unterstützt unter Umständen nicht alle Musikdateiformate.

Hören von Musik

Mit der Musik-App können Sie sich Ihre Lieblingsmusik anhören.

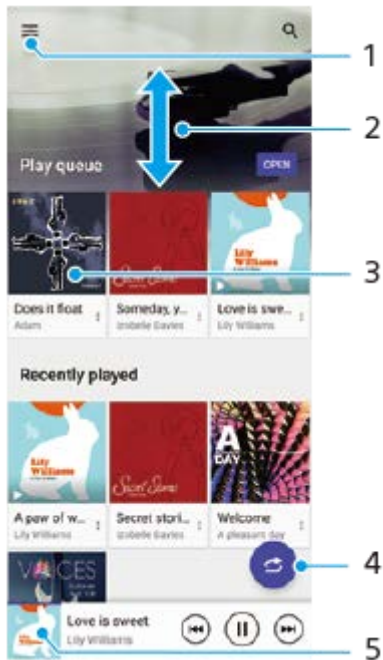
Musikplayer im Überblick



1. Vollbildplayer minimieren
2. Alle auf Ihrem Gerät gespeicherten Musiktittel durchsuchen
3. Die aktuell wiedergegebene Playlist anzeigen
4. Weitere Optionen anzeigen
5. Cover (sofern verfügbar)
6. Einen Musiktittel als Favoriten speichern oder entfernen
7. Abgelaufene Zeit des aktuellen Musiktittels
8. Einen Musiktittel zu einer Playlist hinzufügen
9. Fortschrittsanzeiger – Ziehen Sie den Anzeiger oder tippen Sie entlang der Linie, um vor- oder zurückspulen
10. Gesamtlänge des aktuellen Musiktittels
11. Aktuellen Musiktittel oder alle Musiktittel in der Playlist wiederholen
12. Tippen, um den nächsten Musiktittel in der Playlist aufzurufen; berühren und halten, um einen Schnellvorlauf innerhalb des aktuellen Musiktittels durchzuführen
13. Musiktittel abspielen oder anhalten
14. Einmal oder zweimal tippen, um zum Anfang des aktuellen Musiktittels oder zum vorherigen Musiktittel zu gelangen. Berühren und halten, um den aktuellen Musiktittel zurückzuspulen
15. Zufallswiedergabe in der aktuellen Playlist aktivieren

- So verwenden Sie ⏮ (Zurück-Schaltfläche) beim Abspielen eines Musiktitels:
 - Tippen Sie während der ersten 5 Sekunden der Wiedergabe auf die Schaltfläche, um zum vorherigen Musiktitel zurückzukehren.
 - Tippen Sie nach 5 Sekunden Wiedergabe auf die Schaltfläche, um zum Anfang des aktuellen Musiktitels zurückzukehren, oder tippen Sie zweimal darauf, um zum vorherigen Musiktitel zurückzukehren.

Musik-Startbildschirm



1. So öffnen Sie das Menü der Musik-Anwendung
2. Durch Blättern nach oben oder unten Inhalte anzeigen
3. Tippen, um einen Musiktitel der Playlist abzuspielen
4. Alle Musiktitel in der Zufallswiedergabe abspielen
5. Den Musikplayer-Bildschirm aufrufen


Hinweis

- Möglicherweise können Sie urheberrechtlich geschützte Inhalte nicht abspielen.



Funktionen der Musik-App

In diesem Abschnitt werden die Funktionen erläutert, die bei Verwendung der Musik-App nützlich sind.

Bearbeiten von Musikinformationen

1. Tippen Sie, während ein Titel in der Musik-App abgespielt wird, im Musikplayer auf das Cover und dann auf [Musikinfos bearbeiten].
2. Bearbeiten Sie die Informationen nach Wunsch.
3. Um ein Cover einzurichten, tippen Sie auf  (Bearbeiten-Symbol) und wählen Sie dann eine Option aus.
4. Tippen Sie auf [SPEICHERN], wenn Sie fertig sind.

Abspielen von Musik im Hintergrund

1. Tippen Sie während der Wiedergabe eines Musiktitels auf  (Startbildschirm-Schaltfläche), um den Startbildschirm aufzurufen.
Die Musik-App spielt die Musik weiter im Hintergrund ab.
Um die Musik-App erneut zu öffnen, ziehen Sie die Statusleiste nach unten und tippen Sie auf die Benachrichtigung der Musik-App. Tippen Sie alternativ auf  (Musik-Symbol).

Kamera im Überblick



1. Tippen, um Farbe und Helligkeit einzustellen
2. Wechseln zwischen Front- und Hauptkamera
3. Kameraeinstellungen
4. Georeferenzierung-Status
5. Verwenden Sie die Lautstärketasten, um zu vergrößern bzw. zu verkleinern
6. Tippen Sie auf das Miniaturbild, um Fotos und Videos anzuzeigen, freizugeben oder zu bearbeiten
7. Wechseln zwischen Foto- und Videoaufnahme
8. Verwenden Sie den Auslöser, um Fotos oder Videos aufzunehmen
9. Einen Schritt zurück oder Kamera beenden
10. Wählen Sie einen Aufnahmemodus aus
11. Verknüpfung zum zuletzt ausgewählten Aufnahmemodus
12. Tippen, um zwischen den x1-, x2- und x0.6-Winkeln umzuschalten
13. Wählen Sie ein Seitenverhältnis
14. Tippen, um den Bokeh-Effekt einzustellen
15. Wählen Sie eine Blitzeinstellung. Das Symbol wird orange, wenn der Blitz oder die Taschenlampe aktiviert wird.
16. Frontkameraobjektiv

Aufnehmen eines Fotos oder eines Videos

In diesem Abschnitt werden grundlegende Kamerafunktionen erläutert.



Tipp

- Vergewissern Sie sich, dass das Objektiv sauber ist. Ein Fingerabdruck oder selbst nur wenig Schmutz können die Fotoqualität verringern.
- Verwenden Sie den Selbstauslöser, wenn Sie zusätzliche Zeit für die Vorbereitung benötigen oder um verwackelte Aufnahmen zu vermeiden.
- Prüfen Sie häufig den Speicherstatus Ihres Geräts. Fotos und Videos mit einer hohen Auflösung benötigen mehr Speicherplatz.

Hinweis

- Beachten Sie, dass manche Funktionen je nach den Einstellungen eventuell nicht verfügbar sind.

1 Starten Sie die Kamera.








- Wischen Sie auf dem Sperrbildschirm über  (Kamera-Symbol).
- Tippen Sie auf dem Anwendungsbildschirm auf  (Kamera-Symbol).
- Drücken Sie zweimal die Ein/Aus-Taste. Tippen Sie auf [Einstellungen] > [System] > [Gesten und Bewegungen] > [Verhalten der Ein/Aus-Taste] > [Kamera starten], um diese Funktion zu aktivieren.

2 Wischen Sie über den Bildschirm, um einen Foto- oder Videomodus auszuwählen.

3 Tippen Sie auf die Auslöser-Schaltfläche.

Auslöser

Der Auslöser wird je nach Aufnahmemodus und aktivierten Funktionen unterschiedlich verwendet.

-  (Schaltfläche für Aufnahme): Aufnahme eines Fotos
-  (Schaltfläche Start): Aufnahme eines Videos/Fortsetzen der Aufnahme
-  (Schaltfläche Pause): Anhalten eines Videos
-  (Schaltfläche für Stoppen): Aufnahme eines Videos stoppen
-  (Symbol für Selbstauslöser ein): Selbstauslöser wird aktiviert
-  (Symbol für Touch-Aufnahme ein): Touch-Aufnahme wird aktiviert
-  (Symbol für Touch-Aufnahme und Selbstauslöser): Touch-Aufnahme und Selbstauslöser werden aktiviert

Verwandtes Thema


- [Grundlegende Kamerafunktionen](#)

- [Verschiedene Methoden zum Fotografieren](#)
- [Selbstausslöser](#)

E-982-100-54 Copyright 2020 Sony Corporation

Aufnehmen eines Fotos mit dem Blitz

Verwenden Sie den Blitz entsprechend den Motiv- und Lichtverhältnissen.

- 1 Tippen Sie bei Verwendung der Kamera auf das Blitzsymbol auf dem Display, zum Beispiel  (Symbol für automatischen Blitz).
- 2 Ändern Sie die Blitzeinstellung, falls erforderlich.
- 3 Tippen Sie auf den Auslöser, um ein Foto oder ein Video aufzunehmen.

Hinweis

- Die verfügbaren Einstellungen hängen vom Aufnahme-, Foto- und Videomodus ab.

Tipp

- Verwenden Sie Aufhellblitz, wenn der Hintergrund heller ist als das Motiv. Auf diese Weise können Sie unerwünschte dunkle Schatten entfernen.


Smartphone

Xperia 10 II XQ-AU51/XQ-AU52


Grundlegende Kamerafunktionen

Die grundlegenden Kamerafunktionen unterstützen Sie beim Aufnehmen von Fotos oder Videos.

Ändern des Seitenverhältnisses

1. Tippen Sie bei Verwendung der Kamera auf  (Symbol für Seitenverhältnis).
2. Wählen Sie eine Einstellung aus.

Anpassen der Kameraeinstellungen


1. Tippen Sie bei Verwendung der Kamera auf  (Einstellungen-Symbol).
2. Wischen Sie über die Liste, um die verfügbaren Einstellungen anzuzeigen, und wählen Sie eine Einstellung.




Hinweis

- Die verfügbaren Einstellungen hängen vom ausgewählten Aufnahmemodus ab.

Tipp

- Tippen Sie auf  (Symbol für Einführung in die Funktionen), um Informationen zu verschiedenen Funktionen zu überprüfen.

Wechseln zwischen Haupt- und Frontkamera

1. Tippen Sie bei Verwendung der Kamera auf  (Symbol für Kamerawechsel), um zwischen Haupt- und Frontkamera zu wechseln.

Tipp

- Sie können auch zwischen den Kameras wechseln, indem Sie auf dem Kamerabildschirm im Hochformat nach unten wischen oder im Querformat nach rechts wischen.

Verwenden der Zoomfunktion

1. Führen Sie bei Verwendung der Hauptkamera einen der folgenden Vorgänge aus.

- Drücken Sie den Kamerabildschirm zusammen oder ziehen Sie ihn auseinander.
- Verwenden Sie die Lautstärketaste.
- Tippen Sie auf wiederholt auf (Schaltfläche für Winkel umschalten), um [x1] (Weitwinkel), [x2] (Tele) oder [x0.6] (Ultra-Weitwinkel) zu wählen.
- Ziehen Sie (Schaltfläche für Winkel umschalten) nach links/rechts (im Hochformat) bzw. nach oben/unten (im Querformat).

Hinweis

- Das Zoomen ist nur für die Hauptkamera verfügbar.
- Das Wechseln der Winkel mit (Schaltfläche für Winkel umschalten) ist nicht verfügbar, wenn der Modus Manuell ausgewählt ist.

Tipp



- Wenn Sie dreifach zoomen oder eine noch höhere Zoomstufe verwenden, kann dies Auswirkungen auf die Bildqualität haben.

Verwandtes Thema

- [Aufnehmen eines Fotos oder eines Videos](#)

Anzeigen, Freigeben oder Bearbeiten von Fotos und Videos

Sie können Fotos und Videos in der App Google Fotos nach dem Fotografieren bzw. Aufnehmen von Videos anzeigen oder freigeben. Sie können Fotos oder Videos auch bearbeiten, z. B. durch Einstellen der Farben oder Zuschneiden von Fotos.

- 1 Tippen Sie bei Verwendung der Kamera auf das Miniaturbild, um ein Foto oder Video zu öffnen.
- 2 Streichen Sie nach links oder rechts, um durch Ihre Fotos und Videos zu blättern.
- 3 Tippen Sie auf  (Freigeben-Symbol), um ein Foto oder Video freizugeben, oder auf  (Bearbeiten-Symbol), um es zu bearbeiten.

Tippen Sie auf den Bildschirm, um Symbole auszublenden oder anzuzeigen.

Verwandtes Thema

- [Aufnehmen eines Fotos oder eines Videos](#)







Auswählen des Aufnahmemodus

Sie können den Aufnahmemodus entsprechend dem Motiv oder Ihrem Zweck auswählen.

- 1 Bei Verwendung der Kamera tippen Sie auf [Modus] und wählen Sie einen Aufnahmemodus aus.

Aufnahmemodi im Überblick

Im Folgenden sind einige der wichtigsten Aufnahmemodi aufgeführt.

-  (Symbol für Zeitlupe): Nach der Aufnahme eines Videos einen Zeitlupeneffekt hinzufügen
-  (Symbol für Porträt-Selfie): Selfies kreativer gestalten
-  (Symbol für kreative Effekte): Fotos mit Effekten und Farbfiltren aufnehmen
-  (Panorama-Symbol): Weitwinkel- und Panoramafotos aufnehmen
-  (Symbol für manuellen Modus): Mit manuell angepassten Kameraeinstellungen fotografieren
-  (Nachtmodus-Symbol): Aufnehmen von scharfen Fotos – sogar nachts oder im Dunkeln

Hinweis

- Die verfügbaren Einstellungen hängen vom ausgewählten Aufnahmemodus ab.


Verwandtes Thema

- [Kreativer Effekt](#)
- [Panorama](#)
- [Porträt-Selfie](#)
- [Videos in Zeitlupe](#)
- [Nachtmodus](#)

Verschiedene Methoden zum Fotografieren

Nehmen Sie Fotos mit der für Ihre Situation geeigneten Methode auf.


Aufnehmen eines Fotos durch Tippen auf den Bildschirm

1. Tippen Sie bei Verwendung der Kamera auf  (Einstellungen-Symbol) und dann auf [Touch-Aufnahme] > [Ein] oder [Nur Frontkamera].
2. Schließen Sie das Menü „Einstellungen“.
Die Einstellung wird in allen Aufnahmemodi gespeichert.
3. Tippen Sie auf eine beliebige Stelle auf dem Display, um ein Foto aufzunehmen.

Tipp

- Diese Funktion kann auch für Videos verwendet werden.

Aufnehmen eines Fotos während der Aufnahme eines Videos


1. Tippen Sie während der Aufnahme eines Videos auf  (Kamera-Symbol).
Sobald Sie die Verschluss Taste loslassen, wird das Foto aufgenommen.

Smartphone


Xperia 10 II XQ-AU51/XQ-AU52

Selbstausslöser

Verwenden Sie den Selbstausslöser, damit Sie mehr Zeit haben, ein Foto vorzubereiten. Außerdem wird dadurch das Gerät stabilisiert, sodass unscharfe Fotos vermieden werden.

- 1 Tippen Sie bei Verwendung der Hauptkamera auf  (Einstellungen-Symbol) > [Selbstausslöser], wählen Sie die Verzögerungszeit aus und schließen Sie dann das Menü „Einstellungen“.**

Die Einstellung Selbstausslöser wird gespeichert.

Tippen Sie bei Verwendung der Frontkamera auf  (Symbol für Selbstausslöser) und wählen Sie dann eine Verzögerungszeit aus.

- 2 Tippen Sie auf den Auslöser, um ein Foto aufzunehmen.**

Mehrere aufeinanderfolgende Signaltöne weisen auf den Countdown zur Aufnahme der Fotos hin.

Einstellen von Belichtung, Farbe und Lichtverhältnissen

Für eine gute Belichtung Ihrer Fotos wird die richtige Menge Licht benötigt. Für die Aufnahme von Gesichtern, sich bewegendenden Objekten oder Fotos bei ungünstigen Lichtverhältnissen sind unterschiedliche Belichtungswerte erforderlich.

So optimieren Sie die Lichtverhältnisse

- Wählen Sie das Licht mit der geeigneten Einfallsrichtung und Farbe, um Ihren Bildern Form und Tiefe zu verleihen. Diese Art Licht tritt kurz vor Sonnenaufgang und bei Sonnenuntergang auf. Natürliches Licht durch ein Fenster ist ebenfalls gut.
- Um hochwertigere Fotos bei ungünstigen Lichtverhältnissen aufnehmen zu können, müssen Sie die Kamera stabil halten. Positionieren Sie die Kamera auf einer festen Oberfläche und verwenden Sie den Selbstauslöser.
- Versuchen Sie selbst bei ungünstigen Lichtverhältnissen, Fotos mit und ohne Blitz aufzunehmen. Unter gewissen Umständen ist die Qualität besser ohne Blitz.

Verwandtes Thema

- [Selbstauslöser](#)
- [Aufnehmen eines Fotos mit dem Blitz](#)
- [Farbe und Helligkeit](#)
- [Belichtung](#)

Farbe und Helligkeit

Ihre Kamera passt durch Erkennung der Lichtverhältnisse und Schätzung der Farbtemperatur des Umgebungslichts automatisch die Werte für Farbe und Helligkeit an. Digitalkameras können die Farbtemperatur nur schätzen, Sie müssen die Einstellungen also bei Bedarf anpassen, um sie zu korrigieren.

Wenn Ihre Fotos bei Aufnahmen in Innenbereichen eine gelbe Färbung oder bei Verwendung des Blitzes eine blaue Färbung aufweisen, versuchen Sie die Farbe einzustellen.

1 Tippen Sie bei Verwendung der Kamera auf  (Symbol für Farbe und Helligkeit).

2 Ziehen Sie die Schieber, um Farbe und Helligkeit anzupassen.



Tippen Sie zum Zurücksetzen auf  (Symbol für Abbrechen) und schließen Sie die Farbeinstellung.

3 Tippen Sie auf den Auslöser, um ein Foto oder ein Video aufzunehmen.

Belichtung

Um eine bessere Belichtung bei schlechten Lichtverhältnissen zu erreichen, ändern Sie die Helligkeit für Fotos und Videos.

Wenn Sie den Modus Manuell für Fotos verwenden, ändern Sie den Belichtungswert.



- 1 Tippen Sie bei Verwendung der Kamera auf [Modus] >  (Symbol für manuellen Modus).**
- 2 Tippen Sie auf [EV] und ziehen Sie den Schieber, um den Belichtungswert anzupassen.**
Um das Menü „Einstellungen“ zu verbergen oder anzuzeigen, tippen Sie auf  (Symbol für manuellen Modus).
- 3 Tippen Sie auf den Auslöser, um ein Foto aufzunehmen.**

Auslösegeschwindigkeit

Die Auslösegeschwindigkeit bezieht sich auf die Zeit, die der Verschluss geöffnet ist und Licht auf den Kamerasensor trifft.

Eine schnelle Auslösegeschwindigkeit unterstützt ein Einfrieren der Bewegung, wohingegen eine langsame Auslösegeschwindigkeit die sogenannte „Bewegungsunschärfe“ erzeugen kann, sodass sich bewegende Objekte auf ihrer Bewegungslinie verschwommen erscheinen.

Die Verschlusszeit wird automatisch eingestellt, kann aber auch manuell eingestellt werden.

- 1 Tippen Sie bei Verwendung der Kamera auf [Modus] >  (Symbol für manuellen Modus).
- 2 Tippen Sie auf [SS] und ziehen Sie den Schieber, um die Auslösegeschwindigkeit anzupassen.
Um das Menü „Einstellungen“ zu verbergen oder anzuzeigen, tippen Sie auf  (Symbol für manuellen Modus).
- 3 Tippen Sie auf den Auslöser, um das Foto aufzunehmen.

Hinweis

- Diese Einstellung ist nur für die Hauptkamera verfügbar.



ISO

Der ISO-Wert definiert, wie empfindlich Ihre Kamera gegenüber Licht ist. Ein niedriger ISO-Wert bedeutet eine geringere Empfindlichkeit und ein hoher ISO-Wert bedeutet eine höhere Empfindlichkeit. Durch eine höhere Empfindlichkeit können Ihre Fotos verschwommen sein.

Für die Fotoaufnahmen von sich bewegenden Objekten oder bei ungünstigen Lichtverhältnissen ohne Blitz wird ein höherer ISO-Wert verwendet.

Wenn zu viel Licht vorhanden ist, wird die niedrigste ISO-Einstellung verwendet, um eine bessere Bildqualität zu erzielen.

Bei Foto- und Videoaufnahmen wird der ISO-Wert automatisch angepasst.



- 1 Tippen Sie bei Verwendung der Kamera auf [Modus] >  (Symbol für manuellen Modus).**
- 2 Tippen Sie auf [ISO] und ziehen Sie den Schieber, um den ISO-Wert anzupassen.**
Um das Menü „Einstellungen“ zu verbergen oder anzuzeigen, tippen Sie auf  (Symbol für manuellen Modus).
- 3 Tippen Sie auf den Auslöser, um ein Foto aufzunehmen.**

Hinweis

- Diese Einstellung ist nur für die Hauptkamera verfügbar.

Starkes Gegenlicht (HDR)




Starkes Gegenlicht (HDR) wird beim Fotografieren automatisch angepasst. Im Modus Manuell können Sie die Anpassung für starkes Gegenlicht auch manuell vornehmen.

- 1 Tippen Sie bei Verwendung der Kamera auf [Modus] >  (Symbol für manuellen Modus).
- 2 Tippen Sie auf  (HDR-Symbol) und wählen Sie [Ein].
- 3 Tippen Sie auf den Auslöser, um ein Foto aufzunehmen.






Weißabgleich

Der Weißabgleich passt die Farbbalance an die Umgebungslichtverhältnisse an.

Bei Foto- und Videoaufnahmen wird der Weißabgleich automatisch vorgenommen. Im Manuell-Modus können Sie den Weißabgleich manuell anpassen.

- 1 Tippen Sie bei Verwendung der Kamera auf [Modus] >  (Symbol für manuellen Modus).
- 2 Tippen Sie auf [WB] und wählen Sie eines der vordefinierten Lichtverhältnisse, z. B.  (Symbol für automatischen Weißabgleich bei Bewölkung).
Um das Menü „Einstellungen“ zu verbergen oder anzuzeigen, tippen Sie auf  (Symbol für manuellen Modus).
- 3 Tippen Sie auf den Auslöser, um ein Foto aufzunehmen.

Einstellungen für den Weißabgleich



-  (Symbol für automatischen Weißabgleich): Die Farbbalance wird automatisch angepasst.
-  (Symbol für automatischen Weißabgleich bei Bewölkung): Die Farbbalance wird für wolkigen Himmel angepasst.
-  (Symbol für Tageslicht-Weißabgleich): Die Farbbalance wird für den Außeneinsatz bei sonnigen Lichtverhältnissen angepasst.
-  (Symbol für Leuchtstofflicht-Weißabgleich): Die Farbbalance wird an Neonlicht angepasst.
-  (Symbol für Glühlampen-Weißabgleich): Die Farbbalance wird an warmes Licht angepasst, z. B. an das von Glühbirnen.

Messung

Die Belichtungsmessung misst die Menge Licht, die auf ein Objekt trifft, um die Belichtung zu optimieren.

Die Belichtungsmessung wird bei Foto- und Videoaufnahmen automatisch angepasst.

Im Manuell-Modus können Sie die Belichtung beispielsweise für einen bestimmten Teil eines Fotos manuell anpassen.

- 1 Tippen Sie bei Verwendung der Kamera auf [Modus] >  (Symbol für manuellen Modus).
- 2 Tippen Sie auf  (Einstellungen-Symbol) > [Messung] und wählen Sie dann eine Belichtungsoption.
- 3 Schließen Sie das Menü „Einstellungen“.
Die Einstellung wird gespeichert.
- 4 Tippen Sie auf den Auslöser, um ein Foto aufzunehmen.

Hinweis

- Diese Einstellung ist nur für die Hauptkamera verfügbar.

Messeinstellungen


- **Gesicht:** Misst die Lichtmenge auf dem Gesicht und passt die Belichtung so an, dass das Gesicht perfekt ausgeleuchtet ist
- **Mitte:** Bestimmt die Mitte des Bildes und legt die Belichtung basierend auf der Helligkeit des Motivs fest
- **Spot:** Die Belichtung wird in einem sehr kleinen Bereich des Motivs eingestellt
- **Durchschnitt:** Misst die durchschnittliche Helligkeit des gesamten Bildschirms

Einstellen des richtigen Fokus

Die Kamera stellt den Fokus automatisch ein und erkennt Gesichter in allen Aufnahmemodi.






Automatisches Fokussieren

1. Tippen Sie bei Verwendung der Hauptkamera auf den Bereich, auf den Sie fokussieren möchten. Daraufhin wird  (Symbol für Fokuseinstellung) angezeigt, und die Kamera fokussiert auf den angetippten Bereich.
Um den Fokusbereich zu ändern, tippen Sie auf das Display.
2. Tippen Sie auf den Auslöser, um ein Foto aufzunehmen.

Hinweis

- Diese Option hängt vom ausgewählten Aufnahmemodus ab.

Festlegen der Fokuentfernung

1. Tippen Sie bei Verwendung der Kamera auf [Modus] >  (Symbol für manuellen Modus).
2. Tippen Sie auf  (Symbol für Fokuseinstellung).
3. Ziehen Sie den Schieber, um die Fokuentfernung einzustellen.
Um das Menü „Einstellungen“ zu verbergen oder anzuzeigen, tippen Sie auf  (Symbol für manuellen Modus).
4. Tippen Sie auf den Auslöser, um ein Foto aufzunehmen.

Hinweis

- Die Einstellung für die Fokuentfernung ist nur bei Verwendung der Hauptkamera verfügbar.
- Die Einstellung für die Fokuentfernung ist je nach gewähltem Aufnahmemodus möglicherweise nicht verfügbar.

Foto- und Videoaufnahmen von Personen

Fokussierte Gesichter werden durch einen farbigen Rahmen angezeigt.

Verwenden Sie Auslösung bei Lächeln, um automatisch ein Foto aufzunehmen, wenn eine Person lächelt. Bei der Aufnahme eines Videos wird jedes Mal ein Foto aufgenommen, wenn ein Lächeln erkannt wird.



So nehmen Sie Fotos und Videos von Personen auf


- Beachten Sie die Ausrichtung der Kamera. Verwenden Sie „Porträt“ für Nahaufnahmen, um den Rahmen auszufüllen. Verwenden Sie „Landschaft“ für Gruppenfotos oder für die Aufnahme eines Objekts im Hintergrund.
- Positionieren Sie die Kamera auf einer festen Oberfläche und verwenden Sie den Selbstauslöser, um unscharfe Aufnahmen zu vermeiden.

Smartphone

Xperia 10 II XQ-AU51/XQ-AU52


Weichzeichnen des Hauttöns

Sie können Fotos mit weicheren Hauttönen aufnehmen.

- 1** Tippen Sie bei Verwendung der Kamera auf  (Einstellungen-Symbol).
- 2** Tippen Sie auf den Schalter [Soft Skin-Effekt], um den Effekt zu aktivieren.
- 3** Schließen Sie das Menü „Einstellungen“.
Die Einstellung wird gespeichert.

Aufnehmen von Fotos, wenn jemand lächelt

Verwenden Sie Auslösung bei Lächeln, um automatisch ein Foto aufzunehmen, wenn eine Person lächelt.



- 1 Tippen Sie bei Verwendung der Kamera auf  (Einstellungen-Symbol).
- 2 Tippen Sie auf [Automat. Aufnahme] oder [Automatische Aufnahme (Video)] > [Auslösung bei Lächeln].
- 3 Schließen Sie das Menü „Einstellungen“.
Die Einstellung wird für alle ausgewählten Aufnahmemodi gespeichert.
- 4 Sobald ein Lächeln erkannt wird, nimmt die Kamera automatisch ein Foto auf.

Hinweis

- Diese Einstellung ist nicht verfügbar, wenn [Videogröße] auf [4K (16:9)] oder [4K (21:9)] eingestellt ist.



Aufnehmen eines Selfies

Wechseln Sie zur Frontkamera, um ein Foto von sich aufzunehmen. Sie können den Selbstauslöser benutzen.

- 1 Wählen Sie bei Verwendung der Kamera einen Foto- oder Videoaufnahmemodus für Ihr Selfie aus.
- 2 Tippen Sie auf  (Symbol für Kamerawechsel), um die Frontkamera zu aktivieren.
- 3 Tippen Sie auf  (Symbol für Selbstauslöser), wenn Sie den Selbstauslöser verwenden möchten.
- 4 Tippen Sie auf den Auslöser, um ein Selfie aufzunehmen.


Aktivieren des Selfie-Timers mit Ihrer Handfläche

Mit Handverschluss können Sie den Timer automatisch starten und ein Foto aufnehmen, wenn die Kamera Ihre Hand erkennt. Die Funktion Handverschluss ist nur bei Verwendung der Frontkamera verfügbar.

- 1 Tippen Sie beim Verwenden der Kamera auf  (Symbol für Kamerawechsel), um die Frontkamera zu aktivieren.**
- 2 Tippen Sie auf  (Einstellungen-Symbol).**
- 3 Tippen Sie auf [Automat. Aufnahme] > [Handverschluss].**
- 4 Schließen Sie das Menü „Einstellungen“.**
Die Einstellung wird gespeichert.
- 5 Drehen Sie Ihre Handfläche und richten Sie Ihre Hände dabei nach oben hin zur Kamera.**
Wenn die Kamera Ihre Hand erkennt, startet der Timer, und ein Selfie wird aufgenommen.

Verfolgen eines Objekts

Die Kamera kann ein sich bewegendes Objekt erkennen und verfolgen. Ein gelber Rahmen zeigt Gesichter oder sich bewegendes Objekte an, die sich im Fokus befinden.


- 1 Tippen Sie bei Verwendung der Hauptkamera auf  (Einstellungen-Symbol).
- 2 Tippen Sie zum Aktivieren auf den Schalter [Objektverfolgung].
- 3 Schließen Sie das Menü „Einstellungen“.
Die Einstellung wird gespeichert.
- 4 Wählen Sie ein nachzuverfolgendes Objekt aus, indem Sie es im Sucher berühren.
- 5 Tippen Sie auf den Auslöser, um ein Foto oder ein Video aufzunehmen.

Hinweis

- Diese Einstellung ist nicht verfügbar, wenn [Videogröße] auf [4K (16:9)] oder [4K (21:9)] eingestellt ist.


Aufnehmen eines Videos mit Videostabilisation

Bei der Aufnahme von Videos können Sie die Videostabilisation verwenden, um Kamerabewegungen auszugleichen und das Bild zu stabilisieren.

- 1 Wischen Sie bei Verwendung der Kamera über das Display, um einen Videomodus auszuwählen.
- 2 Tippen Sie auf  (Einstellungen-Symbol).
- 3 Tippen Sie auf den Schalter [Videostabilisation], um die Kamerabewegung zu kompensieren.
- 4 Schließen Sie das Menü „Einstellungen“.
Die Einstellung wird gespeichert.
- 5 Tippen Sie auf den Auslöser, um ein Video aufzunehmen.

Bokeh-Effekt

Mit der Hauptkamera Ihres Geräts können Sie Bilder mit Bokeh-Effekt aufnehmen. Der Bokeh-Effekt macht den Hintergrund eines Fotos unscharf, um Objekte im Vordergrund mit künstlerischem Effekt hervorzuheben.

- 1 Tippen Sie bei Verwendung der Hauptkamera auf  (Symbol für Bokeh).
- 2 Ziehen Sie den Schieberegler, um die gewünschte Einstellung vorzunehmen.
- 3 Tippen Sie auf den Auslöser, um ein Foto aufzunehmen.

Hinweis

- Zoomen ist bei Verwendung des Bokeh-Effekts nicht möglich.

Tipp

- Wenn Sie beim Verwenden des Bokeh-Effekts zu nahe an ein Objekt herankommen oder zu weit entfernt sind, erscheint eine Warnmeldung. Vergrößern bzw. verkleinern Sie in diesem Fall den Abstand zwischen Ihrer Kamera und dem Objekt, das Sie mit dem Bokeh-Effekt aufnehmen möchten.



Videos in Zeitlupe

Mit dem Videomodus Zeitlupe können Sie Ihren Videos beeindruckende Effekte hinzufügen. Der Zeitlupe-Effekt wird hinzugefügt, nachdem ein Video bei normaler Geschwindigkeit aufgenommen wurde.

Hinweis

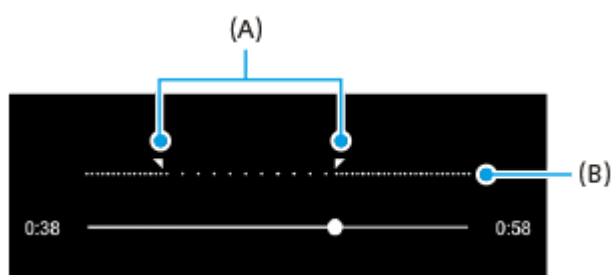
- Gute Lichtverhältnisse sind bei der Aufnahme von Videos in Zeitlupe äußerst wichtig.

Nach der Aufnahme eines Videos einen Zeitlupeneffekt hinzufügen

1. Tippen Sie bei Verwendung der Kamera auf [Modus] >  (Symbol für Zeitlupe).
2. Tippen Sie auf den Auslöser, um ein Video aufzunehmen.
3. Tippen Sie auf  (Schaltfläche für Stoppen), um die Aufnahme zu beenden.
4. Tippen Sie auf das Miniaturbild, um das Video zu öffnen.
5. Ziehen Sie die Ziehpunkte in der Zeitlupen-Zeitleiste an die Positionen, an denen der Zeitlupeneffekt erscheinen soll.

(A): Ziehpunkte

(B): Zeitlupen-Zeitleiste




Smartphone






Xperia 10 II XQ-AU51/XQ-AU52

Porträt-Selfie



Porträt-Selfie ermöglicht die kreative Gestaltung von Selfies.

- 1 Tippen Sie bei Verwendung der Kamera auf [Modus] >  (Symbol für Porträt-Selfie).
- 2 Tippen Sie auf das Symbol für den Effekt, den Sie anwenden möchten, und ziehen Sie den Schieber, um den Effekt wunschgemäß anzupassen.
Bei Bedarf passen Sie die anderen Effekte auf die gleiche Weise an.
- 3 Tippen Sie auf den Auslöser, um ein Foto aufzunehmen.

Porträt-Selfie-Überblick



-  (Symbol für Bokeh): Lässt den Bereich um eine Person herum unscharf erscheinen
-  (Symbol für Soft Skin): Lässt Hauttöne weicher erscheinen
-  (Symbol für Helligkeit der Haut): Lässt Hauttöne heller erscheinen
-  (Symbol für Vergrößerung der Augen): Vergrößert die Augen
-  (Symbol für Schmales Gesicht): Verschlankt das Gesicht

Tipp

- Sie können Ihr Porträt in der gleichen Ausrichtung wie in der Vorschau speichern, indem Sie auf  (Mirroring-Symbol) > [Ein] tippen.
- Sie können ein Foto aufnehmen, indem Sie auf eine beliebige Stelle des Bildschirms tippen. Tippen Sie auf  (Touch-Aufnahme-Symbol) > [Ein].

Kreativer Effekt

Mit der App Kreativer Effekt können Sie Effekte und Farbfiler vorab einstellen, bevor Sie ein Foto oder ein Video aufnehmen.

- 1 **Tippen Sie bei Verwendung der Kamera auf [Modus] >  (Symbol für kreative Effekte).**
- 2 **Wischen Sie, um alle Filter zu durchsuchen, oder tippen Sie auf einen Filter, um eine Vorschau des Effekts anzuzeigen.**
- 3 **Tippen Sie auf  (Symbol für kreative Effekte anwenden), um den Filter anzuwenden und zum Kamerabildschirm zurückzukehren.**
- 4 **Tippen Sie auf den Auslöser, um ein Foto oder ein Video aufzunehmen.**

Tipp


- Tippen Sie auf  (Symbol für Filter wechseln), um zwischen Filtern zu wechseln.

Smartphone

Xperia 10 II XQ-AU51/XQ-AU52

Panorama

Verwenden Sie die Panorama-App, um Weitwinkel- und Panoramafotos aufzunehmen.

- 1 Tippen Sie bei Verwendung der Kamera auf [Modus] >  (Panorama-Symbol).
- 2 Tippen Sie auf die Auslöser-Schaltfläche.
- 3 Bewegen Sie die Kamera langsam und kontinuierlich in die auf dem Bildschirm angegebene Richtung.

Smartphone

Xperia 10 II XQ-AU51/XQ-AU52

Nachtmodus

Mit dem Nachtmodus können Sie auch nachts oder im Dunkeln scharfe Fotos aufnehmen.

1 Tippen Sie bei Verwendung der Kamera auf [Modus] > 🌙 (Nachtmodus-Symbol).

2 Tippen Sie auf die Auslöser-Schaltfläche.

Halten Sie die Kamera ruhig, bis der Aufnahmeprozess beendet ist.


Auflösung und Speicher

Die Anzahl der Fotos und Videos, die Sie speichern können, hängt von der Auflösung bzw. dem verwendeten MP-Wert (Megapixel) und der Länge der Videos ab.

Da Fotos und Videos mit einer höheren Auflösung mehr Speicherplatz verbrauchen, ist eine niedrigere Auflösung für den täglichen Gebrauch möglicherweise besser geeignet.

Überprüfen Sie gelegentlich den Speicherstatus. Wenn der Speicher voll ist, können Sie Fotos und Videos auf ein anderes Speichermedium übertragen, um Speicherplatz freizugeben.

Über die Option [Datenspeicher] in den Kameraeinstellungen können Sie wählen, ob Sie die Fotos und Videos im internen Speicher des Geräts oder auf einer SD-Karte speichern möchten.

- 1 Tippen Sie bei Verwendung der Kamera auf  (Einstellungen-Symbol).
- 2 Tippen Sie auf [Standbildgröße] oder [Videogröße].
- 3 Wählen Sie die Auflösung aus und schließen Sie das Menü „Einstellungen“.

Die Einstellung wird für den ausgewählten Aufnahmemodus gespeichert.

Hinweis

- Die verfügbaren Einstellungen hängen vom ausgewählten Aufnahmemodus ab.



Smartphone

Xperia 10 II XQ-AU51/XQ-AU52

Diagnose bei Ihrer Kamera

Wenn Ihre Kamera nicht ordnungsgemäß funktioniert, können Sie einen Diagnosetest durchführen, um festzustellen, ob ein Problem mit der Hauptkamera, der Frontkamera oder dem Blitz vorliegt.

Um einen Diagnosetest Ihrer Kamera durchzuführen, vergewissern Sie sich, dass Sie mit dem Internet verbunden sind.

- 1 Tippen Sie bei Verwendung der Kamera auf  (Einstellungen-Symbol).
- 2 Tippen Sie auf  (Symbol für Einführung in die Funktionen) > [Hilfe] > [Starten Sie die Support-App].
- 3 Tippen Sie auf [Xperia Tests], wählen Sie eine Kategorie und folgen Sie dann den Anweisungen auf dem Bildschirm.

Smartphone

Xperia 10 II XQ-AU51/XQ-AU52

Georeferenzierung



Sie können Ihre Fotos und Videos mit den Orten speichern, an denen sie aufgenommen wurden. Dies wird als Georeferenzierung bezeichnet. Für eine Georeferenzierung Ihrer Fotos und Videos ist eine Drahtlosnetzwerkverbindung erforderlich, außerdem muss die GPS-Funktion aktiviert sein.

1 Tippen Sie bei Verwendung der Kamera auf  (Einstellungen-Symbol).

2 Tippen Sie zum Aktivieren auf den Schalter [Ort speichern].


Die Einstellung wird gespeichert.

Georeferenzierung-Statussymbole

-  (Symbol für GPS bereit): Die geografische Position wurde gespeichert.
-  (Symbol für GPS nicht gefunden): Die geografische Position wurde nicht gefunden.


Gitterlinien

Mit Gitterlinien können Sie die „Drittel-Regel“ anwenden und wichtige Objekte an den Gitterlinien oder Schnittpunkten ausrichten. Indem Sie das Objekt nicht immer in der Mitte des Fotos ausrichten, können Sie Ihre Fotos und Videos interessanter gestalten.

- 1 Tippen Sie bei Verwendung der Kamera auf  (Einstellungen-Symbol).**
- 2 Tippen Sie zum Aktivieren oder Deaktivieren auf den [Gitterlinien]-Schalter.**
Die Einstellung wird gespeichert.

Einstellungen für die Fotovorschau

Sie können sich Fotos gleich nach deren Aufnahme in einer Vorschau anzeigen lassen.


- 1 Tippen Sie bei Verwendung der Kamera auf  (Einstellungen-Symbol).
- 2 Tippen Sie auf [Automatische Fotovorschau] und wählen Sie eine Option.
Die Einstellung wird gespeichert.

Vorschauereinstellungen

- **Ein:** Nach der Aufnahme eines Fotos wird unten rechts im Bildschirm für 3 Sekunden eine Vorschau angezeigt, bevor das Foto gespeichert wird.
- **Nur Frontkamera:** Nach der Aufnahme eines Fotos mit der Frontkamera wird unten rechts im Bildschirm für 3 Sekunden eine Vorschau angezeigt, bevor das Foto gespeichert wird.
- **Aus:** Keine Vorschau wird angezeigt. Das Foto wird direkt gespeichert.

Verschiedene Methoden für die Verwendung der Lautstärketaste

Sie können die Methode für die Verwendung der Lautstärketasten ändern.

- 1 Tippen Sie bei Verwendung der Kamera auf  (Einstellungen-Symbol).
- 2 Tippen Sie auf [Funktion der Lautstärketaste] und wählen Sie eine Option.
Die Einstellung wird gespeichert.

Einstellungen der Lautstärketasten

- **Zoom:** Verwenden Sie die Lautstärketasten, um zu vergrößern bzw. zu verkleinern.
- **Lautstärke:** Die Lautstärketaste ist für die Kamera deaktiviert.
- **Verschluss:** Verwenden Sie die Lautstärketaste als Auslöser für Fotos und Videos.

Ton

Wenn der Ton aktiviert ist, erzeugt die Kamera bei der Aufnahme eines Fotos oder beim Starten oder Stoppen einer Videoaufnahme einen Ton. Außerdem wird bei der Verwendung des Selbstauslösers der Countdown anhand von Signaltönen verdeutlicht.

1 Tippen Sie bei Verwendung der Kamera auf  (Einstellungen-Symbol).

2 Tippen Sie zum Aktivieren oder Deaktivieren auf den [Ton]-Schalter.


Die Einstellung wird gespeichert.

Smartphone

Xperia 10 II XQ-AU51/XQ-AU52

QR Code-Scanner

Sie können QR-Codes scannen.

- 1** Tippen Sie bei Verwendung der Kamera auf  (Einstellungen-Symbol).
- 2** Tippen Sie auf den Schalter [QR Code-Scanner], um die Funktion zu aktivieren.
Die Einstellung wird gespeichert.

So scannen Sie einen QR-Code

1. Richten Sie die Kamera auf den QR-Code.
2. Tippen Sie auf die angezeigte Benachrichtigung.
Falls die Benachrichtigung nicht erscheint, ziehen Sie die Statusleiste nach unten, um das Benachrichtigungsfeld zu öffnen, und bestätigen Sie sie dann.

Kabelloses Spiegeln des Bildschirms Ihres Geräts auf einem Fernsehbildschirm

Mit der Funktion Screen Mirroring können Sie den Bildschirm Ihres Geräts auf einem Fernsehgerät oder einem anderen großen Bildschirm ohne eine kabelgebundene Verbindung anzeigen. Mit der Wi-Fi Direct®-Technologie wird eine drahtlose Verbindung zwischen den beiden Geräten erzeugt, so dass Sie Ihre Lieblingsfotos bequem von der Couch aus anschauen können. Außerdem können Sie mit dieser Funktion Musik von Ihrem Gerät über die TV-Lautsprecher anhören.

- 1 **Fernseher:** Folgen Sie den Anweisungen in der Bedienungsanleitung Ihres Fernsehers, um die Funktion „Screen Mirroring“ einzuschalten.
- 2 **Ihr Gerät:** Tippen Sie auf [Einstellungen] > [Geräteverbindung] > [Verbindungseinstellungen] > [Screen Mirroring].
- 3 Tippen Sie auf [START].
- 4 Tippen Sie auf [OK] und wählen Sie ein Gerät aus.

So beenden Sie Screen Mirroring zwischen Geräten

1. Tippen Sie auf [Einstellungen] > [Geräteverbindung] > [Verbindungseinstellungen] > [Screen Mirroring].
2. Tippen Sie auf [Trennen] und dann auf [OK].

Hinweis

- Diese Funktion kann mit Fernsehgeräten verwendet werden, die „Screen Mirroring“ unterstützen.
- Decken Sie bei der Verwendung von Screen Mirroring nicht den WLAN-Antennenbereich Ihres Geräts ab.
- Bei Verwendung der Funktion Screen Mirroring kann die Bildqualität in manchen Fällen beeinträchtigt werden, falls Störungen durch andere WLAN-Netzwerke vorliegen.

Tipp

- Sie können Screen Mirroring auch beenden, indem Sie auf die Benachrichtigung in der Statusleiste des Geräts tippen. Ziehen Sie die Statusleiste nach unten und tippen Sie auf [Trennen] und dann auf [OK].
- Tippen Sie auf ⋮ (Symbol für Weitere), um weitere Optionen anzuzeigen.

Verwandtes Thema

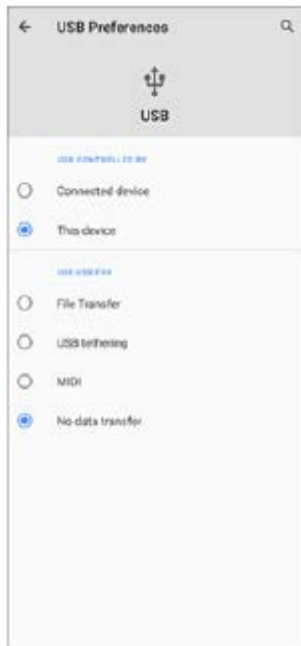
- [Überblick](#)


Smartphone

Xperia 10 II XQ-AU51/XQ-AU52

Anschließen des USB-Zubehörs an Ihr Gerät

Sie können einen USB-Hostadapter verwenden, um Ihr Gerät an USB-Zubehör wie USB-Massenspeichergeräte, Kopfhörer, Gamecontroller, USB-Tastaturen und USB-Mäuse anzuschließen.



- 1 Schließen ein USB-Kabel an das Gerät an.
- 2 Ziehen Sie die Statusleiste nach unten und tippen Sie dann neben  (USB-Symbol) auf [Android-System].
- 3 Tippen Sie auf [Für weitere Optionen tippen.] und wählen Sie dann eine Option.

USB-Einstellungen

- **Gerät, das die USB-Verbindung steuert:** Sie können wählen, welches Gerät das andere Gerät steuert: Ihr Gerät oder das über USB angeschlossene Gerät.
- **Verwendungszweck für USB-Verbindung:** Sie können den Zweck der USB-Verbindung auswählen.
 - **Dateiübertragung:** Zum Verwalten von Dateien oder Aktualisieren der Gerätesoftware. Diese Option wird mit Microsoft® Windows®-Computern verwendet. Das Laden ist standardmäßig aktiviert.
 - **USB-Tethering:** Das Gerät kann als Tethering-Gerät fungieren.
 - **MIDI:** Das Gerät kann als MIDI-Eingang für Musikinstrumente-Anwendungen fungieren.
 - **Keine Datenübertragung:** Laden Sie das Gerät nur, wenn [Gerät, das die USB-Verbindung steuert] auf [Dieses Gerät] eingestellt ist. Wenn [Gerät, das die USB-Verbindung steuert] auf [Verbundenes Gerät] eingestellt ist, können Sie Ihr Gerät als Stromversorgung verwenden und das andere angeschlossene Gerät aufladen.

Hinweis

- Sony übernimmt keine Garantie dafür, dass sämtliches USB-Zubehör von Ihrem Gerät unterstützt wird.

- Dieses Gerät besitzt einen USB-Anschluss ohne Abdeckung. Wenn das Gerät mit Wasser in Berührung kommt, achten Sie darauf, dass der Anschluss vollständig getrocknet ist, bevor Sie ein USB-Kabel anschließen. Wenn Wasser im USB-Anschluss erkannt wird, erscheint eine Warnmeldung im Benachrichtigungsfeld.

E-982-100-54 Copyright 2020 Sony Corporation

NFC (Near Field Communication)

NFC ist eine kabellose Technologie mit einer maximalen Reichweite von 1 cm, sodass die Geräte, zwischen denen Daten ausgetauscht werden, nah aneinander gehalten werden müssen.

Der NFC-Erkennungsbereich befindet sich auf der Rückseite des Geräts. Halten Sie Ihr Gerät nah an ein anderes Gerät oder einen NFC-Reader, so dass sich die N-Zeichen berühren. Vergewissern Sie sich, dass auf beiden Geräten die NFC-Funktion aktiviert ist und der Bildschirm Ihres Geräts aktiv und entsperrt ist.

Hinweis

- Bei der Nutzung bestimmter Anwendungen können einige NFC-Funktionen aktiviert werden, selbst wenn das Gerät ausgeschaltet ist. Bitte beachten Sie, dass nicht alle Geräte diese Funktion unterstützen.

So scannen Sie NFC-Tags

Ihr Gerät kann verschiedene Arten von NFC-Tags scannen, um zusätzliche Informationen wie Webadressen zu empfangen. Tags, die in einen Aushang oder eine Plakatwerbung eingebettet sind oder neben einem Produkt in einem Geschäft erscheinen, können beispielsweise gescannt werden.

1. Platzieren Sie Ihr Gerät über dem Tag, so dass die N-Zeichen es berührt. Das Gerät scannt das Tag und zeigt die gesammelten Inhalte an. Tippen Sie auf den Inhalt des Tags, um dieses zu öffnen.

So stellen Sie eine Verbindung zu einem NFC-kompatiblen Gerät her

Sie können Ihr Gerät mit anderen von Sony hergestellten NFC-kompatiblen Geräten verbinden, wie z. B. Lautsprecher oder Kopfhörer. Weitere Informationen zum Herstellen einer solchen Verbindung finden Sie in der Bedienungsanleitung des kompatiblen Geräts.

Hinweis

- Möglicherweise muss auf beiden Geräten WLAN oder Bluetooth aktiviert sein, damit die Verbindung funktioniert.

Verwandtes Thema

- [Überblick](#)
- [Ein- und Ausschalten der Bluetooth-Funktion](#)

Verwenden Ihres Geräts als Brieftasche

Sie können Ihr Gerät zum Bezahlen von Waren verwenden, ohne nach Ihrer Brieftasche greifen zu müssen, und alle Zahlungsdienste von einem Ort aus verwalten. Schalten Sie bei einem Zahlungsvorgang die NFC-Funktion ein und halten Sie Ihr Gerät dann an einen Kartenleser.

- 1 Vergewissern Sie sich, dass der NFC auf dem Gerät aktiviert ist.**
- 2 Tippen Sie auf [Einstellungen] > [Apps & Benachrichtigungen] > [Spezieller App-Zugriff] > [Mobil bezahlen].**
Möglicherweise finden Sie das Element unter [Vorrangig Energie sparen].
Es wird eine Liste mit Zahlungsdiensten angezeigt.
- 3 Verwalten Sie die Zahlungsdienste je nach Bedarf.**
Sie können beispielsweise den Standardzahlungsdienst ändern.

Hinweis

- Mobile Zahlungsdienste sind möglicherweise nicht in Ihrer Region verfügbar. Bei Dual-SIM-Geräten werden NFC-initiierte Zahlungen nur unterstützt, wenn eine NFC-fähige SIM-Karte in den SIM-Karteneinschub 1 eingelegt ist.

Verwandtes Thema

- [NFC \(Near Field Communication\)](#)

Ein- und Ausschalten der Bluetooth-Funktion

Verwenden Sie die Bluetooth-Funktion, um Dateien an andere Bluetooth-kompatible Geräte zu senden oder um eine Verbindung zu Freisprecheinrichtungen herzustellen. Bluetooth-Verbindungen funktionieren am besten im Umkreis von 10 Metern ohne feste Objekte zwischen den Geräten. Um eine Verbindung mit anderen Bluetooth-Geräten herzustellen, ist eine Kopplung erforderlich.

- 1 Tippen Sie auf [Einstellungen] > [Geräteverbindung] > [Verbindungseinstellungen].
- 2 Tippen Sie auf [Bluetooth].
- 3 Tippen Sie auf den Schalter, um die Funktion zu aktivieren oder zu deaktivieren.

Tipp

- Sie können Bluetooth auch über das Fenster mit den Schnelleinstellungen ein- oder ausschalten.

Hinweis

- Ihr Gerät kann keine drahtlose Verbindung mit allen Bluetooth-Gerätetypen herstellen. Sony kann nicht garantieren, dass alle Bluetooth-Geräte mit Ihrem Gerät kompatibel sind.
- Um eine sichere Bluetooth-Kommunikation zu gewährleisten, unterstützt Ihr Gerät eine Sicherheitsfunktion, die den Bluetooth-Standards entspricht. Die Sicherheit kann jedoch je nach den Einstellungen usw. unzureichend sein. Berücksichtigen Sie die Sicherheitsrisiken bei Verwendung der Bluetooth-Funktion.
- Bitte beachten Sie, dass Sony keinerlei Verantwortung für Datenlecks übernimmt, die bei der Kommunikation über die Bluetooth-Verbindung auftreten können.

Verwandtes Thema

- [Kopplung mit einem anderen Bluetooth-Gerät](#)

Smartphone

Xperia 10 II XQ-AU51/XQ-AU52

Benennen Ihres Geräts

Sie können dem Gerät einen Namen geben. Dieser Name wird anderen Geräten angezeigt, wenn Sie die Bluetooth-Funktion eingeschaltet und Ihr Gerät auf sichtbar gesetzt haben.

- 1 Tippen Sie auf **[Einstellungen] > [Geräteverbindung] > [Neues Gerät koppeln]**.
- 2 Tippen Sie auf **[Gerätename]**.
- 3 Geben Sie den gewünschten Namen für Ihr Gerät ein.
- 4 Tippen Sie auf **[Umbenennen]**.

Kopplung mit einem anderen Bluetooth-Gerät

Wenn Sie Ihr Gerät mit einem anderen Gerät koppeln, können Sie es z. B. mit einem Bluetooth-Headset oder einem Bluetooth-Autoeinbausatz verbinden und diese anderen Geräte zum Freigeben von Musik verwenden.

Wenn Ihr Gerät mit einem Bluetooth-Gerät gekoppelt wurde, merkt es sich diese Kopplung.

Vergewissern Sie sich, dass Sie bei dem Gerät, das Sie mit Ihrem Gerät koppeln möchten, die Bluetooth-Funktion und die Sichtbarkeit für andere Bluetooth-Geräte aktiviert haben.

1 Tippen Sie auf [Einstellungen] > [Geräteverbindung] > [Neues Gerät koppeln].


Eine Liste der verfügbaren Bluetooth-Geräte wird angezeigt.

2 Tippen Sie auf das Bluetooth-Gerät, mit dem Sie Ihr Gerät koppeln möchten.

So verbinden Sie das Gerät mit einem anderen Bluetooth-Gerät

1. Tippen Sie auf [Einstellungen] > [Geräteverbindung].
2. Tippen Sie unter [Zuletzt verbundene Geräte] auf das Bluetooth-Gerät, mit dem Sie eine Verbindung herstellen möchten.

So heben Sie die Kopplung für ein Bluetooth-Gerät auf

1. Tippen Sie auf [Einstellungen] > [Geräteverbindung].
2. Tippen Sie unter [Zuletzt verbundene Geräte] neben dem Namen des Geräts, für das Sie die Kopplung aufheben möchten, auf  (Einstellungen-Symbol).
3. Tippen Sie auf [Entfernen] > [Gerät entkoppeln].

Hinweis

- Einige Bluetooth-Geräte – wie die meisten Bluetooth-Headsets – erfordern sowohl eine Kopplung als auch eine Verbindung mit dem anderen Gerät.

Verwandtes Thema


- [Ein- und Ausschalten der Bluetooth-Funktion](#)

Senden von Objekten mit Hilfe der Bluetooth-Technologie

Verwenden Sie die Bluetooth-Technologie, um Objekte mit anderen Bluetooth-kompatiblen Geräten wie Mobiltelefonen oder Computern auszutauschen. Sie können die folgenden Objekte senden:

- Fotos und Videos
- Musik- und andere Audiodateien
- Webseiten

Stellen Sie sicher, dass die Bluetooth-Funktion auf dem empfangenden Gerät eingeschaltet und dass das Gerät für andere Bluetooth-Geräte sichtbar ist.

- 1 Öffnen Sie die App, die das zu sendende Element enthält.**
- 2 Berühren und halten oder öffnen Sie das Objekt und tippen Sie dann auf  (Freigeben-Symbol).**
- 3 Wählen Sie [Bluetooth] und tippen Sie dann auf den Namen des empfangenden Geräts.**
Aktivieren Sie die Bluetooth-Funktion, wenn Sie dazu aufgefordert werden.
- 4 Akzeptieren Sie auf dem empfangenden Gerät bei Aufforderung das Herstellen der Verbindung.**
- 5 Bestätigen Sie auf Ihrem Gerät bei Aufforderung die Übertragung auf das empfangende Gerät.**
- 6 Akzeptieren Sie das eingehende Objekt auf dem empfangenden Gerät.**

Verwandtes Thema

- [Ein- und Ausschalten der Bluetooth-Funktion](#)
- [Empfangen von Objekten per Bluetooth-Technologie](#)

Smartphone

Xperia 10 II XQ-AU51/XQ-AU52

Empfangen von Objekten per Bluetooth-Technologie

Verwenden Sie die Bluetooth-Technologie, um Objekte mit anderen Bluetooth-kompatiblen Geräten wie Mobiltelefonen oder Computern auszutauschen. Sie können die folgenden Objekte empfangen:

- Fotos und Videos
- Musik- und andere Audiodateien
- Webseiten

Vergewissern Sie sich, dass die Bluetooth-Funktion aktiviert und auf anderen Bluetooth-Geräten sichtbar ist.

- 1 Senden Sie die Daten auf dem Übertragungsgerät an Ihr Gerät.**
- 2 Wenn Sie über eine auf Ihrem Gerät eingehende Datei informiert werden, ziehen Sie die Statusleiste nach unten und tippen Sie auf die Benachrichtigung, um die Dateiübertragung zu akzeptieren.**
- 3 Tippen Sie auf [Akzeptieren], um die Dateiübertragung zu starten.**
- 4 Um den Übertragungsfortschritt anzuzeigen, ziehen Sie die Statusleiste nach unten.**
- 5 Um ein empfangenes Objekt zu öffnen, ziehen Sie die Statusleiste nach unten, und tippen Sie auf die entsprechende Benachrichtigung.**

So zeigen Sie Dateien an, die Sie über eine Bluetooth-Verbindung empfangen haben

1. Tippen Sie auf [Einstellungen] > [Geräteverbindung] > [Verbindungseinstellungen].
2. Tippen Sie auf [Über Bluetooth empfangene Dateien].

Verwandtes Thema

- [Ein- und Ausschalten der Bluetooth-Funktion](#)
- [Senden von Objekten mit Hilfe der Bluetooth-Technologie](#)

Allgemeine Informationen

Diese Hilfe wird ohne jegliche Gewährleistung von Sony Corporation (nachfolgend als „Sony“ bezeichnet) oder einer regionalen Tochtergesellschaft veröffentlicht. Korrekturen und Änderungen dieser Hilfe zur Beseitigung von Tippfehlern und inhaltlichen Ungenauigkeiten sowie aufgrund von Verbesserungen der Programme und/oder Geräte können von Sony jederzeit und ohne Ankündigung vorgenommen werden. Änderungen dieser Art werden in zukünftigen Ausgaben dieser Hilfe berücksichtigt. Alle Abbildungen dienen ausschließlich der Illustration und zeigen nicht immer exakte Darstellungen des Geräts.

Alle in diesem Dokument verwendeten Produkt- und Firmennamen sind Marken oder eingetragene Marken der jeweiligen Eigentümer. Alle anderen Marken sind Eigentum der jeweiligen Eigentümer. Alle in diesem Dokument nicht ausdrücklich gewährten Rechte sind vorbehalten. Weitere Informationen finden Sie unter

<https://www.sony.net/Products/smartphones/trademarks-and-copyright.html>.

Diese Hilfe kann auf Dienste oder Anwendungen von Drittanbietern verweisen. Die Nutzung solcher Programme oder Dienste erfordert u. U. eine separate Registrierung bei dem entsprechenden Drittanbieter, die Zahlung einer Gebühr oder die Bekanntgabe Ihrer Kreditkartendaten und kann zusätzlichen Bedingungen, Änderungen, Unterbrechungen oder einer Einstellung unterliegen. Lesen Sie zu Anwendungen, auf die Sie auf oder über Websites Dritter zugreifen, die Nutzungsbestimmungen und geltenden Datenschutzrichtlinien vorab durch. Sony übernimmt keinerlei Gewährleistung für die Verfügbarkeit oder Leistung von Websites oder angebotenen Diensten Dritter. Wenn für die Software, die mit Ihrem Gerät geliefert oder bereitgestellt wird, zusätzliche Vertragsbedingungen geltend gemacht werden, regeln diese Bestimmungen auch Ihren Besitz und Ihre Nutzung der Software.

Mit diesem Gerät können zusätzliche Inhalte (z. B. Musik oder Videos) heruntergeladen, gespeichert und weitergeleitet werden. Das Recht zur Verwendung solcher Inhalte kann beschränkt oder aufgrund von Rechten Dritter ausgeschlossen werden. Dies gilt unter anderem für Beschränkungen nach geltendem Urheberrecht. Die Verantwortung für solche Inhalte, die Sie mit dem Gerät herunterladen oder weiterleiten, liegt ausschließlich bei Ihnen und nicht bei Sony. Stellen Sie deshalb vor Verwendung dieser Inhalte sicher, dass für die angestrebte Verwendung eine ausreichende Lizenz oder anderweitige Berechtigung vorliegt. Sony übernimmt keinerlei Gewährleistung für Genauigkeit, Integrität und Qualität zusätzlicher Inhalte oder anderer Inhalte Dritter. Unter keinen Umständen haftet Sony für die unberechtigte Nutzung zusätzlicher Inhalte oder anderer Inhalte Dritter.

Dieses Produkt ist gemäß der Lizenzen „MPEG-4 Visual License“ und „AVC Patent Portfolio License“ für die persönliche und nicht kommerzielle Nutzung durch Verbraucher lizenziert, um (i) Videodaten im Format MPEG-4 („MPEG-4-Video“) bzw. AVC („AVC-Video“) zu codieren und/oder (ii) MPEG-4- oder AVC-Videodaten zu decodieren, die von einem Verbraucher im Rahmen privater und nicht kommerzieller Aktivitäten und/oder von einem durch MPEG LA lizenzierten Videoanbieter codiert wurden, um MPEG-4- und/oder AVC-Videos bereitzustellen. Für keinen anderen Gebrauch wird ausdrücklich oder implizit eine Lizenz gewährt. Weitere Informationen zum Gebrauch zu Werbezwecken, zum internen Gebrauch und zur gewerblichen Nutzung sowie zur Lizenzierung erhalten Sie ggf. von MPEG LA, L.L.C. Siehe www.mpegla.com. Die Audiodecodierungstechnologie MPEG Layer-3 ist von Fraunhofer IIS und Thomson lizenziert.

Hinweis: Sony empfiehlt allen Benutzern, Sicherungskopien ihrer persönlichen Daten zu erstellen.

SONY IST IN KEINER WEISE FÜR JEDLICHE FORM VON VERLUST, LÖSCHUNG UND/ODER ÜBERSCHREIBUNG VON PERSÖNLICHEN DATEN ODER DATEIEN VERANTWORTLICH, DIE AUF IHREM GERÄT GESPEICHERT SIND (INSBESONDERE KONTAKTE, MUSIKTITEL UND BILDER) UND DIE DURCH EINE AKTUALISIERUNG IHRES GERÄTS ENTSPRECHEND DER IN DIESER HILFE ODER DOKUMENTATION BESCHRIEBENEN METHODEN ENTSTEHT.

DIE GESAMTHAFTUNG VON SONY ODER SEINEN ZULIEFERERN FÜR JEDLICHE SCHÄDEN, VERLUSTE UND KLAGEGRÜNDE (OB DURCH VERTRAGSBRUCH ODER UNRECHTMÄSSIGE HANDLUNGEN, INSBESONDERE FAHRLÄSSIGKEIT ODER ANDERE UMSTÄNDE) IHNEN GEGENÜBER ÜBERSTEIGT IN KEINEM FALL DEN TATSÄCHLICH VON IHNEN FÜR DAS GERÄT GEZAHLTEN PREIS.

Smartphone

Xperia 10 II XQ-AU51/XQ-AU52

Garantie, SAR und Nutzungsrichtlinien

Informationen über Garantie, SAR (Spezifische Absorptionsrate) und Sicherheitsrichtlinien finden Sie auf Ihrem Gerät im Abschnitt „Wichtige Informationen“ unter [Einstellungen] > [Über das Telefon] > [Rechtliche Hinweise].

E-982-100-54 Copyright 2020 Sony Corporation