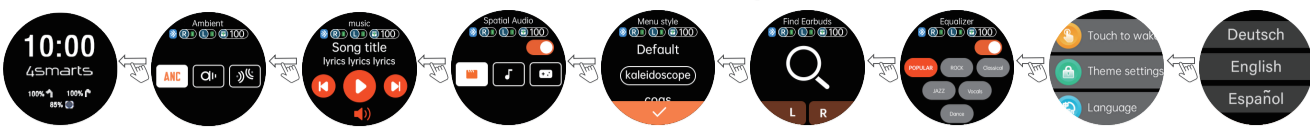
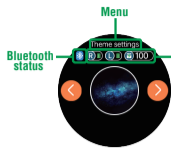


SWITCHING THE LANGUAGE

To change the language to German, unlock the display of the charging case and swipe to the right seven times until you reach the settings. Tap on the "Language" menu item and scroll down until "German" appears. Tap on it and the language will be changed to German.

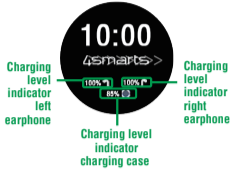


BASIC DISPLAYS



You can see the status of your Bluetooth connection in most displays. A blue Bluetooth symbol indicates that your TWS is connected, a red one means that there is no connection. You can also see the current menu you are in, as well as the battery status of your left and right SkyBuds Screen and the charging case.

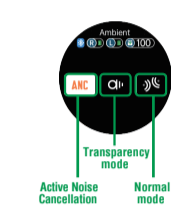
DISPLAY 1 (START SCREEN):



The start screen is the first thing you see on your charging case. Here you can see the battery status of your left and right earbuds as well as your charging case. To unlock the display, place your finger on the left edge of the square brackets >>>>>> and swipe to the right.

In this user guide, the menu items are explained in order from left to right. You can also access the same menu items by swiping to the left from the lock screen. The menu items will then appear in reverse order.

DISPLAY 2 (AMBIENT):



You can set the noise cancellation on the second screen. Choose between active noise cancelling (ANC), transparent mode or normal mode. Tap on the desired icon to confirm your selection.

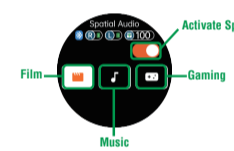
ANC (Active Noise Cancelling): Reduces ambient noise, improves the listening experience in noisy environments. Ideal for traveling or noisy environments to enjoy peace and quiet.
Transparent mode: Let ambient noise pass through without switching off the music. Ideal for safety and interaction needs, e.g. when jogging or in public transport.
Normal mode: No noise suppression or pass-through, easy listening. Ideal in quiet environments or when you don't need additional features.

DISPLAY 3 (MUSIC)



You can control your music on the third screen. Switch between "Previous song" or "Next song". You can start, pause or mute the music. You can also see the title of the song currently playing. Tap on the desired icon to confirm your selection.

DISPLAY 4 (SPATIAL AUDIO)



On the fourth screen, you can activate Spatial Audio. To do this, tap on the slider. You can then select the one that best suits your current content from the three presets (movie, music, games). Tap on the desired icon to confirm your selection.

DISPLAY 5 (MENU STYLE)



On the fifth screen, you can customize the style of the menu. Tap on the style you like (1) and save your selection by clicking on the tick (2). possible menu styles are: Default (preset)

CAUTION:

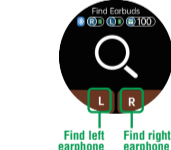
In the "Kaleidoscope" menu style, all menus and settings are arranged in a circle. You cannot select the inner eight icons directly. If you want to select an icon from the inner circle, place your finger in the middle of the display and swipe to the left. This will switch icons from the inner to the outer circle. You can then tap them there to select them.



In the "Gear" menu style, you can select the individual menu items by scrolling up or down. Tap on the desired icon to select it.

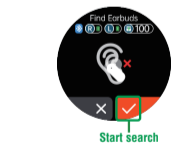


DISPLAY 6 (FIND EARBUDS)



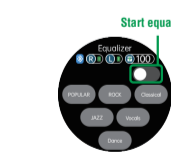
On the sixth screen, you can find your headphones if you have misplaced them. Tap on "L" to find the left earphone or on "R" to find the right one. Confirm your selection by tapping on the tick. The headphones will then make a sound to help you find them.

If you want to search for both headphones at the same time, first activate the search for one headphone as described above. Then tap on the other headphone (L or R) and confirm with the tick here too.



As soon as you have found your headphones, tap on the respective pause symbol to end the search and switch off the signal tone.

DISPLAY 7 (EQUALIZER)



On the seventh screen, you can select one of six sound presets in the equalizer that match the media you are currently playing. First activate the equalizer by tapping on the slider at the top. Then select a preset: Pop, Rock, Classical, Jazz, Voice or Disco. Each option offers a different sound experience.

Simply tap on the preset that you like most.

CAUTION: You can neither edit presets nor create your own. After changing the preset, it takes up to two seconds for the new sound profile to load.

DISPLAY 8 (SETTINGS)

You can make various settings on the eighth screen. Scroll up or down to select the desired menu item and tap on it to open it. Here are the available options:

- **Tap to wake:** Activate or deactivate unlocking the display by tapping the slider.
- **Language:** Select your preferred language (German, English, Spanish, Italian, Portuguese, Dutch, Turkish, French). Scroll through the list and tap on the desired language. The language is changed immediately, a restart is not necessary.
- **Theme:** Select one of five background images. Tap the arrow buttons to select an image and confirm by tapping the image. Own pictures cannot be uploaded.
- **Sound:** Activate or deactivate the confirmation tone for tapping the display by tapping the slider.
- **Restart:** Restart the charging case by tapping on the tick. Tap the X to cancel the restart and return to the overview.
- **Factory:** Reset the charging case to the factory settings by tapping on the checkmark. All saved settings will be lost. Tap on the X to cancel the reset.
- **Shutdown:** Switch off the charging case by tapping on the tick. Tap on the X to leave the charging case switched on.

Tip: You can return to the settings overview from any menu by swiping your finger once from left to right across the display.

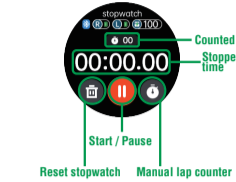
DISPLAY 9 (VOICE ASSISTANT)



On the ninth screen, you can control your smartphone's voice assistant. Tap on the microphone icon in the middle and the voice assistant on your smartphone will open. You can then use it as usual. During the interaction, the charging case displays a green and a red hand icon - this is normal and indicates that you are still in the voice assistant.

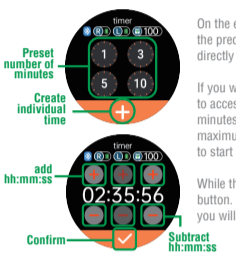
If you no longer need the voice assistant, tap the red receiver or wait until it closes by itself.

DISPLAY 10 (STOPWATCH)



Tap on the play symbol to start the stopwatch. As soon as it is running, a pause symbol appears, which you can use to pause the time measurement. You can count laps manually using the small stopwatch icon next to it. Each lap is automatically totaled above the time display when you tap the icon. If you want to reset the stopwatch, tap the bin symbol. This will reset the time to 00:00:00 and the counted laps will be deleted.

DISPLAY 11 (TIMER)



On the eleventh screen you will find a timer. You can select one of the predefined times (1, 3, 5 or 10 minutes) and start the timer directly by tapping on the corresponding number.

If you want to set an individual countdown, tap on the plus symbol to access the individual parameters. Set the desired time (hours, minutes, seconds) using the plus and minus buttons, up to a maximum of 23 hours, 59 minutes and 59 seconds. Tap on the tick to start the countdown.

While the timer is running, you can pause it by tapping the pause button. To cancel the countdown, tap the X symbol. After canceling, you will return to the overview of the preset timing.



When the countdown is running regularly, an alarm clock symbol flashes on the display. You can then restart the timer by tapping the circle symbol or end it by tapping the square.

DISPLAY 12 (FLASHLIGHT)



On the twelfth screen, you can activate the flashlight and have the display light up in different colors. Tap on the flashlight symbol and the display lights up in white. By tapping the display again, you can switch between other colors, such as yellow, green or red.

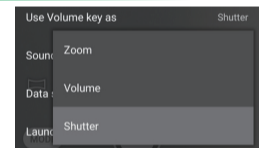
To end the flashlight function, swipe your finger to the right.

DISPLAY 13 (BRIGHTNESS)



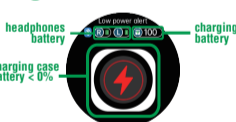
On the thirteenth screen, you can adjust the brightness of the display in five levels. Tap on the plus sign to increase the brightness or on the minus sign to make the display darker.

DISPLAY 14 (PHOTOGRAPH)



On the last screen, you can trigger your camera via Bluetooth. To do this, open the camera app on your smartphone or tablet and then tap the camera icon on the display of the charging case. **Important:** If the shutter does not work even though the camera app is open, check the settings in the camera app whether the "Volume button function" is set to "Shutter" (for Android devices).

POWER SUPPLY FOR THE CHARGING CASE AND HEADPHONES



When the charging case battery is empty, the display shows a low battery icon and reminds you to charge it. However, the device will not shut down immediately. Place the headphones back in the charging case and connect the housing with a suitable USB-C cable and a recommended charger (5W-20W).

When the headphone battery level drops below 20%, the battery icon will turn yellow. If the level falls below 10%, the icon will turn red.

You can also charge the charging case without the headphones and continue to use the display while charging. The battery status of the headphones and the charging case are shown at the top of the display.

If the charging case is correctly connected to the power supply, this is briefly shown on the display.

TELEPHONE CALLS



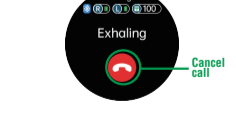
If you receive a call and your smartphone is connected to the SkyBuds via Bluetooth, the display of the charging case shows a notification.

Tap the green receiver on the left to accept the call or the red receiver on the right to reject it.



During the call, you can mute your microphone using the green microphone symbol. You can end the call by tapping the red receiver on the right. The caller's number is not displayed.

Tip: If the audio quality during calls does not meet your expectations, you can improve it using various audio settings. For example, activate or deactivate ANC (screen 2), spatial audio (screen 4), or choose other presets in the equalizer (screen 7). You can also combine these settings to optimize your sound experience.



When you call someone, the screen shows that the connection is being established. If you do not want to continue the call, tap the red receiver to cancel it.

GENERAL NOTE

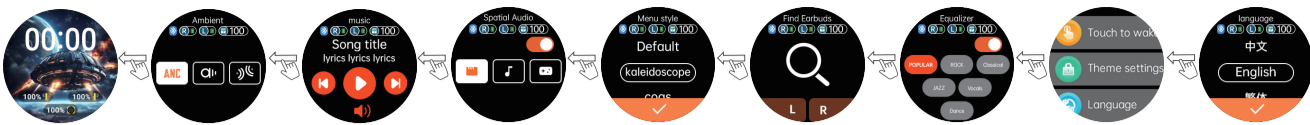
- If the display does not work or freezes, put the earbuds back into the charging case, close it and press and hold the button on the right-hand side for 20 seconds.
- If the audio quality during calls or during listening to music does not meet your expectations, you can change it using various audio settings. For example, activate or deactivate ANC (screen 2), spatial audio (screen 4), or choose other presets in the equalizer (screen 7). You can also combine these settings to optimize your sound experience.

LEGEND :

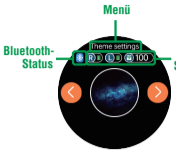
- Confirm your entry by tapping on buttons (including sliders)
- Swipe your finger from left to right across the display
- Swipe your finger from right to left across the display
- Scroll across the display with your finger from top to bottom or from bottom to top
- This function is only available when the headphones are in the charging case
- This function is only available when the headphones are outside the charging case
- With this function, it does not matter whether the headphones are inside or outside the charging case

UMSCHALTEN DER SPRACHE

Um die Sprache auf Deutsch zu ändern, entsperre das Display der Ladeschale und wische siebenmal nach rechts, bis du zu den Einstellungen erreichst. Tippe auf den Menüpunkt „Language“ und scrolle nach unten, bis „Deutsch“ erscheint. Tippe darauf, und die Sprache wird auf Deutsch umgestellt.



GRUNDLEGENDE ANZEIGEN



In den meisten Anzeigen kannst du den Status deiner Bluetooth-Verbindung sehen. Ein blaues Bluetooth-Symbol zeigt an, dass dein TWS verbunden ist, ein rotes bedeutet, dass keine Verbindung besteht. Außerdem siehst du das aktuelle Menü, in dem du dich gerade befindest, sowie die Akkustände deiner linken und rechten SkyBuds Screen und der Ladeschale.

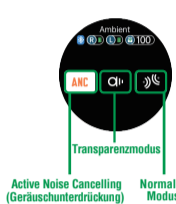
ANZEIGE 1 (STARTBILDSCHIRM):



Der Startbildschirm ist das Erste, was du auf deiner Ladeschale siehst. Hier siehst du den Akkustand deiner linken und rechten Kopfhörer sowie deiner Ladeschale. Um das Display zu entsperren, lege deinen Finger an den linken Rand der eckigen Klammern >>>>>> und wische nach rechts.

In dieser Bedienungsanleitung werden die Menüpunkte in der Reihenfolge von links nach rechts erklärt. Du kannst die gleichen Menüpunkte auch erreichen, indem du vom Sperrbildschirm aus nach links wischst (swipe). Dabei erscheinen die Menüpunkte in umgekehrter Reihenfolge.

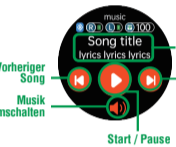
ANZEIGE 2 (GERÄUSCHUNTERDRÜCKUNG):



Auf dem zweiten Bildschirm kannst du die Geräuschunterdrückung einstellen. Wähle zwischen aktiver Geräuschunterdrückung (ANC), transparentem Modus oder normalem Modus. Tippe auf das gewünschte Symbol, um deine Auswahl zu bestätigen.

ANC (Active Noise Cancelling): Reduziert Umgebungsgeräusche, verbessert das Hörerlebnis in lauten Umgebungen. Ideal für Reisen oder laute Umgebungen, um Ruhe zu genießen.
Transparenter Modus: Lässt Umgebungsgeräusche durch, ohne die Musik abzuschalten. Ideal für Sicherheits- und Interaktionsbedürfnisse, z. B. beim Joggen oder in öffentlichen Verkehrsmitteln.
Normaler Modus: Keine Geräuschunterdrückung oder -durchlass, einfaches Hören. Ideal in ruhigen Umgebungen oder wenn du keine zusätzlichen Funktionen benötigst.

ANZEIGE 3 (MUSIK)



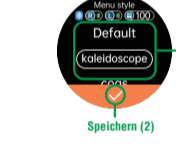
Auf dem dritten Bildschirm kannst du deine Musik steuern. Wechsle zwischen den Songs mit „Vorheriger Song“ oder „Nächster Song“. Du kannst die Musik starten, pausieren oder stumm schalten. Zusätzlich siehst du den Titel des aktuell abgespielten Songs. Tippe auf das gewünschte Symbol, um deine Auswahl zu bestätigen.

ANZEIGE 4 (SPATIAL AUDIO)



Auf dem vierten Bildschirm kannst du Spatial Audio (Raumklang) aktivieren. Tippe dazu auf den Schieberegler. Dann kannst du aus den drei Voreinstellungen (Film, Musik, Gaming) diejenige auswählen, welche am besten zu deinem aktuellen Inhalt passt. Tippe auf das gewünschte Symbol, um deine Auswahl zu bestätigen.

DISPLAY 5 (STIL)



Auf dem fünften Bildschirm kannst du den Stil des Menüs anpassen. Tippe auf den Stil, der dir gefällt (1), und speichere deine Auswahl, indem du auf den Haken (2) klickst.



ACHTUNG:

Im Menüstil "Kaleidoskop" sind alle Menüs und Einstellungen kreisförmig angeordnet. Die inneren acht Symbole kannst du nicht direkt auswählen. Wenn du ein Symbol aus der Mitte des Displays auswählst, wische nach links. Dadurch wechseln Symbole vom inneren in den äußeren Kreis. Dort kannst du sie dann antippen, um sie auszuwählen.

Im Menüstil "Zahnrad" kannst du die einzelnen Menüpunkte durch Scrollen nach oben oder unten auswählen. Tippe auf das gewünschte Symbol, um es auszuwählen.

ANZEIGE 6 (SKYBUDS FINDEN)



Auf dem sechsten Bildschirm kannst du deine Kopfhörer finden, wenn du sie verlegt hast. Tippe auf „L“, um den linken Kopfhörer zu suchen, oder auf „R“, um den rechten. Bestätige deine Auswahl mit einem Tippen auf den Haken. Der Kopfhörer gibt dann einen Ton von sich, um dir beim Finden zu helfen.

Möchtest du beide Kopfhörer gleichzeitig suchen, aktiviere zuerst die Suche für einen Kopfhörer wie oben beschrieben. Tippe anschließend auf den anderen Kopfhörer (L oder R) und bestätige auch hier mit dem Haken.



Sobald du deinen Kopfhörer gefunden hast, tippe auf das jeweilige Pausensymbol, um die Suche zu beenden und den Signalton auszuschalten.

ANZEIGE 7 (EQUALIZER)



Auf dem siebten Bildschirm kannst du im Equalizer eine von sechs Klangvoreinstellungen auswählen, die zu deinen aktuell abgespielten Medien passen. Aktiviere zuerst den Equalizer, indem du oben auf den Schieberegler tippst. Wähle dann eine Voreinstellung aus: Pop, Rock, Klassik, Jazz, Stimme oder Disco. Jede Option bietet ein anderes Klangergebnis. Tippe einfach auf die Voreinstellung, die dir am besten gefällt.

ACHTUNG:

Du kannst Voreinstellungen weder bearbeiten noch eigene erstellen. Nach ändern der Voreinstellung dauert es bis zu zwei Sekunden, bis das neue Soundprofil geladen ist.

ANZEIGE 8 (EINSTELLUNGEN)

Auf dem achten Bildschirm kannst du verschiedene Einstellungen vornehmen. Scrolle nach oben oder unten, um den gewünschten Menüpunkt auszuwählen, und tippe darauf, um ihn zu öffnen. Hier sind die verfügbaren Optionen:

- Touchsteuerung:** Aktiviere oder deaktiviere das Entsperren des Displays durch Tippen, indem du den Schieberegler antipfst.
- Sprache:** Wähle deine bevorzugte Sprache (Deutsch, Englisch, Spanisch, Italienisch, Portugiesisch, Niederländisch, Türkisch, Französisch). Scrolle durch die Liste und tippe auf die gewünschte Sprache. Die Sprache wird sofort umgestellt, ein Neustart ist nicht nötig.
- Thema:** Wähle eines von fünf Hintergrundbildern. Tippe auf die Pfeiltasten, um ein Bild auszuwählen, und bestätige es durch Antippen des Bildes. Eigene Bilder können nicht hochgeladen werden.
- Ton:** Aktiviere oder deaktiviere den Bestätigungston für das Tippen auf das Display, indem du den Schieberegler antipfst.
- Neustart:** Starte die Ladeschale neu, indem du auf das Häkchen tippst. Tippe auf das X, um den Neustart abzubrechen und zur Übersicht zurückzukehren.
- Zurücksetzen:** Setze die Ladeschale auf die Werkseinstellungen zurück, indem du auf das Häkchen tippst. Alle gespeicherten Einstellungen gehen verloren. Tippe auf das X, um die Rücksetzung abzubrechen.
- Ausschalten:** Schalte die Ladeschale aus, indem du auf das Häkchen tippst. Tippe auf das X, um die Ladeschale eingeschaltet zu lassen.

Tipp: Du kannst aus jedem Menü zurück zur Einstellungsübersicht gelangen, indem du mit dem Finger einmal von links nach rechts über das Display wischst.

ANZEIGE 9 (SPRACHASSISTENT)



Auf dem neunten Bildschirm kannst du den Sprachassistenten deines Smartphones steuern. Tippe auf das Mikrofon-Symbol in der Mitte, und der Sprachassistent auf deinem Smartphone wird geöffnet. Du kannst ihn dann wie gewohnt nutzen.

Während der Interaktion zeigt die Ladeschale einen grünen und einen roten Telefonhörer an – das ist normal und zeigt an, dass du weiterhin im Sprachassistenten bist.

ANZEIGE 10 (STOPPUHR)



Tippe auf das Start-Symbol, um die Stoppuhr zu starten. Sobald sie läuft, erscheint ein Pausensymbol, mit dem du die Zeitmessung pausieren kannst. Über das kleine Stoppuhr-Symbol daneben kannst du manuell Runden zählen. Jede Runde wird automatisch über der Zeitanzeige summiert, wenn du das Symbol antipfst. Wenn die Stoppuhr zurücksetzen möchtest, tippe auf das Tonnen-Symbol. Dadurch wird die Zeit auf 00:00:00 zurückgesetzt und die gezählten Runden werden gelöscht.

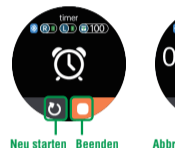
ANZEIGE 11 (ZEITSCHALTUHR)



Auf der elften Anzeige findest du eine Zeitschaltuhr. Du kannst eine der voreingestellten Zeiten (1, 3, 5 oder 10 Minuten) auswählen und den Timer direkt starten, indem du auf die entsprechende Zahl tippst.

Möchtest du einen individuellen Countdown einstellen, tippe auf das Plus-Symbol und komme dadurch zu den individuellen Zeiten. Stelle die gewünschte Zeit (Stunden, Minuten, Sekunden) mit den Plus- und Minus-Tasten ein, bis maximal 23 Stunden, 59 Minuten und 59 Sekunden. Tippe auf das Häkchen, um den Countdown zu starten.

Während der Timer läuft, kannst du ihn pausieren, indem du die Pause-Taste tippest. Um den Countdown abzubrechen, tippe auf das X-Symbol. Nach einem Abbruch gelangst du zurück zur Übersicht der voreingestellten Zeiten.



Wenn der Countdown regulär abläuft, blinkt ein Weckersymbol auf dem Display. Du kannst den Timer dann durch Antippen des Kreissymbols neu starten oder durch das Viereck.

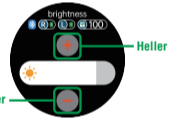
ANZEIGE 12 (TASCHENLAMPE)



Auf der zwölften Anzeige kannst du die Taschenlampe aktivieren und das Display in verschiedenen Farben leuchten lassen. Tippe auf das Taschenlampensymbol, und das Display leuchtet weiß. Durch weiteres Tippen auf das Display kannst du zwischen anderen Farben wechseln, wie Gelb, Grün oder Rot.

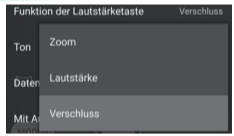
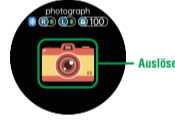
Um die Taschenlampefunktion zu beenden, wische mit dem Finger nach rechts.

ANZEIGE 13 (HELLIGKEIT)



Auf der dreizehnten Anzeige kannst du die Helligkeit des Displays in fünf Stufen anpassen. Tippe auf das Plus-Zeichen, um die Helligkeit zu erhöhen, oder auf das Minus-Zeichen, um das Display dunkler zu machen.

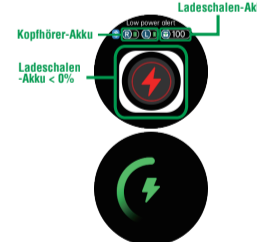
ANZEIGE 14 (KAMERAFUNKTION)



Auf der letzten Anzeige kannst du deine Kamera per Bluetooth auslösen. Öffne dafür die Kamera-App auf deinem Smartphone oder Tablet und tippe anschließend auf das Kamerasymbol auf dem Display der Ladeschale.

Wichtig: Funktioniert der Auslöser nicht, obwohl die Kamera-App geöffnet ist, überprüfe in den Einstellungen der Kamera-App, ob die "Funktion der Lautstärketaste" auf „Verschluss“ eingestellt ist (bei Android-Geräten).

STROMVERSORGUNG DER LADESCHALE UND DER KOPFHÖRER



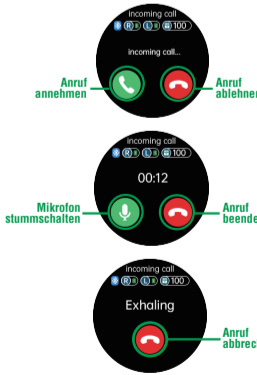
Wenn der Akku der Ladeschale leer ist, zeigt das Display ein Symbol für niedrigen Akkustand und erinnert dich daran, die Ladeschale aufzuladen. Das Gerät bleibt jedoch zunächst eingeschaltet und schaltet sich nicht sofort aus. Lege die Kopfhörer zurück in die Ladeschale und verbinde das Gehäuse mit einem passenden USB-C-Kabel und einem empfohlenen Ladegerät (5W-20W).

Wenn der Akku der Kopfhörer weniger als 20 % erreicht, färbt sich das Batteriesymbol gelb. Sinkt der Akkustand unter 10 %, wechselt die Farbe des Symbols zu rot.

Du kannst die Ladeschale auch ohne die Kopfhörer laden und das Display während des Ladevorgangs weiterhin nutzen. Die Akkustände der Kopfhörer und der Ladeschale werden am oberen Rand des Displays angezeigt.

Wenn die Ladeschale korrekt am Strom angeschlossen ist, wird dies kurz auf dem Display angezeigt.

TELEFONIEREN



Wenn du einen Anruf erhältst und dein Smartphone per Bluetooth mit den SkyBuds verbunden ist, zeigt das Display der Ladeschale eine Benachrichtigung an. Tippe auf den grünen Hörer links, um den Anruf anzunehmen, oder auf den roten Hörer rechts, um ihn abzulehnen.

Während des Gesprächs kannst du dein Mikrofon über das grüne Mikrofon-Symbol stummschalten. Das Telefonat beendest du, indem du auf den roten Hörer rechts tippst.

Die Nummer des Anrufers wird nicht angezeigt.

Tipp: Wenn die Audioqualität beim Telefonieren nicht deinen Erwartungen entspricht, kannst du sie mit verschiedenen Audioeinstellungen verbessern. Aktiviere oder deaktiviere zum Beispiel die Geräuschunterdrückung ANC (Anzeige 2), Spatial Audio (Anzeige 4) oder wähle andere Voreinstellungen im Equalizer (Anzeige 7). Du kannst diese Einstellungen auch miteinander kombinieren, um das Klangergebnis zu optimieren.

Wenn du jemanden anrufst, zeigt der Bildschirm den Verbindungsaufbau an. Möchtest du den Anruf doch nicht fortsetzen, tippe auf den roten Hörer, um ihn abzubrechen.

ALLGEMEINER HINWEIS

- Sollte das Display einmal nicht funktionieren oder einfrieren, lege die Kopfhörer zurück in die Ladeschale, schließe diese und halte den Knopf auf der rechten Seite für 20 Sekunden gedrückt.
- Wenn die Audioqualität beim Telefonieren oder Musik hören nicht deinen Erwartungen entspricht, kannst du sie mit verschiedenen Audioeinstellungen verändern. Aktiviere oder deaktiviere zum Beispiel die Geräuschunterdrückung (Anzeige 2), Spatial Audio (Anzeige 4) oder wähle andere Voreinstellungen im Equalizer (Anzeige 7). Du kannst diese Einstellungen auch miteinander kombinieren, um das Klangergebnis zu optimieren.

LEGENDE

- Bestätige deine Eingabe durch Tippen auf Schaltflächen (auch Schieberegler)
- Wische (swipe) mit dem Finger von links nach rechts über das Display
- Wische (swipe) mit dem Finger von rechts nach links über das Display
- Wische (scrolle) mit dem Finger von oben nach unten oder von unten nach oben über das Display
- Diese Funktion steht nur zur Verfügung, wenn sich die Kopfhörer in der Ladeschale befinden
- Diese Funktion steht nur zur Verfügung, wenn sich die Kopfhörer außerhalb der Ladeschale befinden
- Bei dieser Funktion ist es egal, ob sich die Kopfhörer innerhalb oder außerhalb der Ladeschale befinden