

Power Pack Benutzerhandbuch



Vielen Dank

Vielen Dank, dass Sie sich für das Power Pack entschieden haben. Das Power Pack wurde entwickelt, um kompatiblen Hörgeräten eine zusätzliche Auflademöglichkeit zu schaffen, ohne auf einen Stromanschluss angewiesen zu sein.

Ihr Power Pack

Hörakustiker: _____

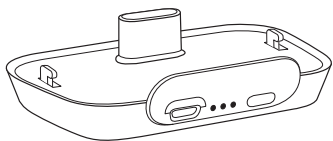
Telefon: _____

Seriennummer des Power Pack:

Garantie: _____

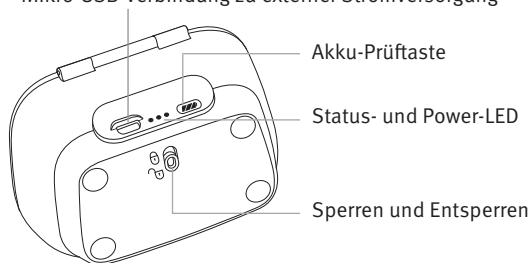
Kaufdatum: _____

Kurzanleitung



- ❶ Vor der ersten Inbetriebnahme wird empfohlen, das Power Pack für mindestens 3 Stunden aufzuladen.

Mikro-USB-Verbindung zu externer Stromversorgung



Leuchtanzeige

Ein grüner Punkt	•	0% – 29% geladen
Zwei grüne Punkte	••	30% – 59% geladen
Drei grüne Punkte	•••	60% – 100% geladen

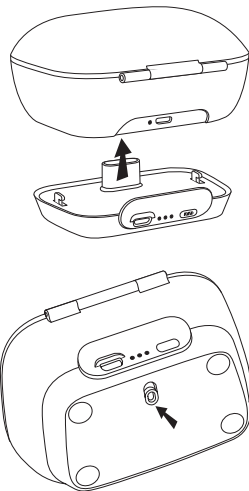
Inhalt

Leuchtanzeige.....	4
Das Power Pack verwenden	2
1) Das Power Pack mit dem Charger Case verbinden und sperren.	2
2) Verbindung mit dem Netzteil.....	3
3) Beobachten Sie die Leuchtanzeige	4
Fehlerbehebung.....	5
Warnhinweise	6
Informationen und Erklärung der Symbole.....	9
Konformitätsinformationen	11
Ihre Rückmeldung	13
Zusätzliche Hinweise	14

Das Power Pack verwenden

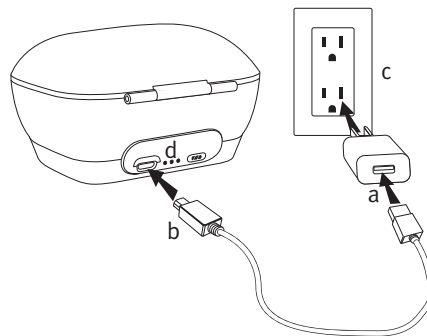
- ① Das Power Pack ist nur mit dem Charger Case kompatibel

1) Das Power Pack mit dem Charger Case verbinden und sperren.



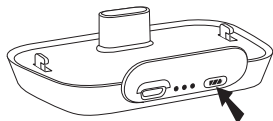
- ① Vor der ersten Inbetriebnahme wird empfohlen, das Power Pack für mindestens 3 Stunden aufzuladen.

2) Verbindung mit dem Netzteil



- a) Verbinden Sie das größere Ende des Ladekabels mit dem Netzteil.
 - b) Stecken Sie das kleinere Ende in den Mikro-USB-Anschluss der Ladestation.
 - c) Verbinden Sie das Netzteil mit einer Stromquelle.
 - d) Die Leuchtanzeige ist grün, wenn die das Power Pack mit der Stromversorgung verbunden ist.
- ① Die Hörgeräte und der Charger werden gleichzeitig aufgeladen.

Mit einem voll aufgeladenem Power Pack kann ein paar Hörgeräte sieben man vollständig aufgeladen werden. Um die verbleibende Restladung anzuzeigen, drücken Sie die Akku-Prüftaste (ansonsten ist die Leuchtanzeige dunkel, um Strom zu sparen).



3) Beobachten Sie die Leuchtanzeige

Ein grüner Punkt	•	0% – 29% geladen
Zwei grüne Punkte	••	30% – 59% geladen
Drei grüne Punkte	•••	60% – 100% geladen

- ① Das Power Pack hat einen integrierten, nicht austauschbaren Lithium Polymer Akku.
- ① Bitte stellen Sie sicher, dass Sie das Power Pack nur innerhalb des empfohlenen Temperaturbereichs von +5°C bis 40°C aufladen.

Fehlerbehebung

Ursache	Mögliche Abhilfe
Bei der Verwendung des Power Pack wird der Aufladevorgang nicht gestartet	
Akku des Power Pack ist leer	Laden Sie das Power Pack auf. Siehe auch “Verwenden des Power Pack”

Bitte kontaktieren Sie Ihren Hörakustiker, wenn Sie ein Problem haben, das nicht in diesem Handbuch aufgeführt ist.

Warnhinweise

- ⚠ Das Power Pack enthält einen Lithium Ionen Akku, der in Flugzeugen im Handgepäck mitgeführt werden darf. Das Power Pack darf nicht im aufgegebenen Gepäck transportiert werden.
- ⚠ Änderungen oder Modifikationen des Power Pack, die vom Hersteller nicht ausdrücklich genehmigt wurden, sind nicht erlaubt.
- ⚠ Benutzen Sie die das Power Pack nicht in Bereichen mit Explosionsgefahr (Minen oder Industriegebiete mit Explosionsgefahr, sauerstoffreiche Umgebungen oder Bereiche, in denen flammable Narkosemittel gehandhabt werden) oder in denen elektronische Ausrüstungen verboten sind.
- ⚠ Bedecken Sie die Ladestation während des Ladevorgangs nicht ganzflächig, z. B. mit einem Tuch etc.
- ⚠ Ein Gebrauch dieses Geräts neben oder über bzw. unter anderen Geräten sollte vermieden werden, da dies die Funktionstüchtigkeit beeinträchtigen kann. Wenn solch ein

Gebrauch jedoch notwendig ist, sollten Sie das Gerät und die anderen Geräte im Auge behalten, um sicherzustellen, dass sie normal funktionieren.

- ⚠ Verwenden Sie zum Laden nur das vom Hersteller mitgelieferte Ladegerät und Netzteil. Die Hörgeräte könnten ansonsten beschädigt werden.
- ⚠ Die Nutzung von Zubehör, Wandlern und Kabeln, die nicht vom Hersteller des Geräts spezifiziert oder zur Verfügung gestellt wurden, kann zu einer Erhöhung der elektromagnetischen Emissionen oder einer Reduzierung der elektromagnetischen Unanfälligkeit des Geräts führen, und seine Funktionstüchtigkeit beeinträchtigen.
- ⚠ Der USB-Anschluss des Power Pack darf nur zu dem beschriebenen Zweck verwendet werden.

Vorsichtsmaßnahmen

- ① Die Hörgeräte müssen vor dem Aufladen trocken sein. Andernfalls kann keine verlässliche Aufladung garantiert werden.
- ① Das Power Pack enthält einen Lithium-Ionen-Akku mit einer Wattstundenleistung von < 20 Wh, die gemäß dem UN-Standard 38.3 getestet wurden und entsprechend den Vorschriften und Regeln für das sichere Transportieren von Lithium-Ionen-Akkus transportiert werden sollten.

Kennzeichnung

Die Seriennummer und das Herstellungsjahr befinden sich auf der Rückseite des Power Pack.

Informationen und Erklärung der Symbole



Mit der CE-Kennzeichnung bestätigt Unitron, dass dieses Unitron Produkt – einschließlich Zubehör – die Anforderungen der Richtlinie 93/42/EWG über Medizinprodukte sowie der Richtlinie 2014/53/EU über Funkanlagen und Telekommunikationsendeinrichtungen erfüllt.



Dieses Symbol zeigt an, dass es für den Benutzer wichtig ist, die zugehörigen Informationen dieses Benutzerhandbuchs zu berücksichtigen.



Dieses Symbol weist darauf hin, dass der Benutzer die entsprechenden Warnhinweise in diesem Benutzerhandbuch beachten muss.



Wichtige Informationen zur Handhabung und effektiven Nutzung des Produkts.



Copyright-Symbol



Dieses Symbol sollte mit Name und Adresse des bevollmächtigten Vertreters der Europäischen Union versehen sein.



Dieses Symbol sollte mit Name und Adresse des Herstellers (der dieses Hörgerät vertreibt) versehen sein.

Betriebsbedingungen:

Dieses Gerät ist darauf ausgelegt, bei ordnungsgemäßem Gebrauch störungsfrei zu funktionieren, wenn in diesem Handbuch nicht anderweitig angegeben.

Transportbedingungen:

Temperatur: 5°C (41°F) – +40°C (+104°F).

Feuchtigkeit: 0% – 75%

Druck: 20kPA – 150kPA



Das Symbol des durchgestrichenen Abfallbehälters weist darauf hin, dass dieses Gerät nicht über den Hausmüll entsorgt werden darf. Bitte entsorgen Sie alte oder nicht mehr gebrauchte Hörgeräte an den für Elektronikabfall vorgesehenen Sammelstellen oder geben Sie das Hörgerät Ihrem Hörakustiker zur fachgerechten Entsorgung. Eine fachgerechte Entsorgung schützt die Umwelt und Ihre Gesundheit.

Konformitätsinformationen

Konformitätserklärung

Unitron erklärt hiermit, dass dieses Produkt die Anforderungen der Richtlinie 93/42/EWG über Medizinprodukte sowie die Richtlinie 2014/53/EU über Funkanlagen und Telekommunikations-einrichtungen erfüllt. Der vollständige Wortlaut der Konformitätserklärung kann beim Hersteller angefordert werden.

Australien/Neuseeland:



Kennzeichnet, dass das Gerät die Anforderungen der betreffenden Richtlinien des Radio Spectrum Managements (RSM) sowie der Australian

R-NZ Communications and Media Authority (ACMA) für den legalen Vertrieb in Neuseeland und Australien erfüllt. Die Konformitätskennzeichnung R-NZ gilt für Radioprodukte, die im neuseeländischen Markt unter Konformitätsstufe A1 vertrieben werden.

Hinweis 1

Dieses Gerät erfüllt die Anforderungen der FCC-Vorschriften, Teil 15 und die Vorschrift RSS-210 von Industry Canada. Die folgenden zwei Bedingungen sind Voraussetzungen für den Einsatz:

- 1) das Gerät darf keine schädigenden Störungen verursachen und
- 2) das Gerät muss jeder empfangenen Störung standhalten, einschließlich Störungen, die zu Fehlfunktionen führen.

Hinweis 2

Durch Änderungen oder Umrüstungen des Geräts, die nicht explizit von Unitron genehmigt wurden, kann dem Benutzer die FCC-Betriebserlaubnis entzogen werden.

Hinweis 3

Die Konformität des Geräts zu den Beschränkungen für Digitalgeräte der Klasse B gemäß Teil 15 der FCC-Bestimmungen und Industry Canada ICES-003 wurde in Tests bestätigt. Diese Beschränkungen dienen angemessenem Schutz gegen schädliche Interferenzen in Wohnstätten. Dieses Gerät erzeugt und verwendet Hochfrequenzenergie und kann diese abstrahlen. Wenn das Gerät nicht gemäß diesen Anweisungen installiert und verwendet wird, können Funkverbindungen durch schädliche Interferenzen gestört werden. Allerdings kann nicht garantiert werden, dass in einer bestimmten Installation keine Interferenzen auftreten können. Wenn das Gerät den Radio- oder Fernsehempfang durch Interferenzen stört, was durch Ein- und Ausschalten der Geräte festgestellt werden kann, kann der Benutzer versuchen, diese Interferenzen durch eine oder mehrere der folgenden Maßnahmen zu korrigieren:

- Richten Sie die Empfangsantenne neu aus oder stellen Sie sie um
- Vergrößern Sie den Abstand zwischen Gerät und Receiver
- Schließen Sie das Gerät an eine andere Steckdose an als den Receiver
- Wenden Sie sich an den Händler oder einen erfahrenen Radio-/Fernsehtechniker

Ihre Rückmeldung

Nachdem Sie Ihre Hörgeräte erhalten, notieren Sie Ihre individuellen Anforderungen oder Belange und bringen Sie diese bitte zu Ihrem Folgetermin mit.

Dies wird Ihrem Hörakustiker dabei helfen, Ihren Anforderungen gerecht zu werden.

sonova

