



Solidcom SE Pro

Quick Guide

V1.0

Foreword

Thank you for choosing the **Solidcom SE Pro** for on-site communication. If you have never used a wireless intercom system before, then you are about to experience one of the most exciting products in the industry. This Quick Guide will show you how to get started with the product.

[EN] Please read this Quick Guide carefully. We wish you a pleasant experience. To obtain Quick Guide information in other languages, please scan the QR code below.



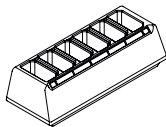
Configuration



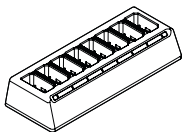
Master Headset (Green)



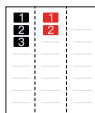
Remote Headset (Black)



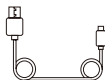
6-Slot Charging Base



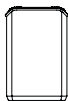
8-Slot Charging Base



Number Stickers 01



USB-A to USB-C
Cable



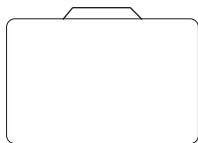
Li-ion Battery
Pack 770



Quick Guide &
Packing List Card



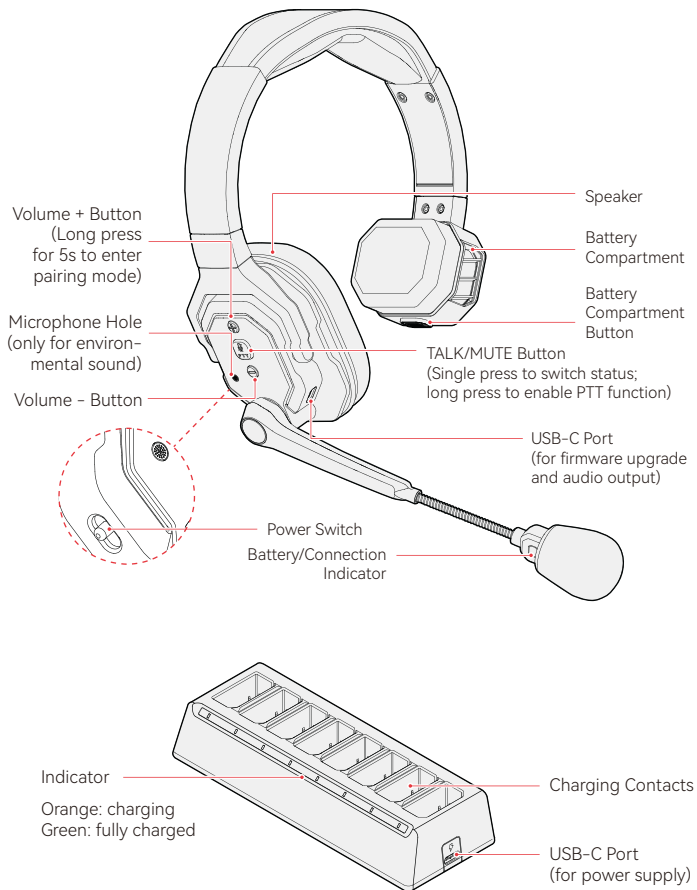
Warranty Card &
Compliance Information



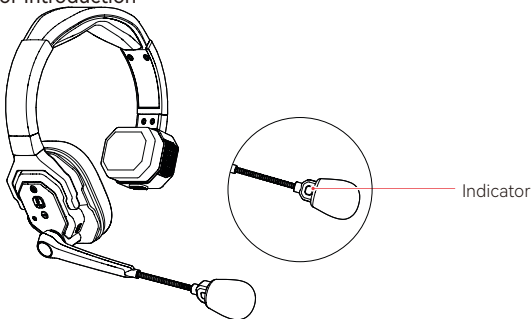
Carrying Case

Note: The quantity of the items depends on the product configuration detailed on the packing list card.

Overview



Indicator Introduction



- ① Disconnected*: slowly flashing green light
- ② Pairing: rapidly flashing green light
- ③ TALK Status: solid green light
- ④ MUTE Status: solid red light
- ⑤ Low Battery: slowly flashing red light
- ⑥ USB-C Charging:
 - A. Charging While Powered On: slowly flashing yellow light for 3s before returning to the former light
 - B. Charging While Powered Off: slowly flashing yellow light
- ⑦ USB-C Fully Charged: solid yellow light
- ⑧ Upgrading: alternately flashing red and green light

Notification Sound Introduction

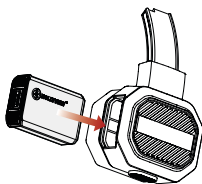
- ① Low Battery: low battery level
- ② Ding: maximum volume
- ③ Tick: mic boom in position of mic on or off
- ④ Connected: device connected
- ⑤ Disconnected: device disconnected
- ⑥ Unmuted: mic on
- ⑦ Muted: mic off

* While disconnected, the remote headset shows slowly flashing green light while the master headset shows solid green light.

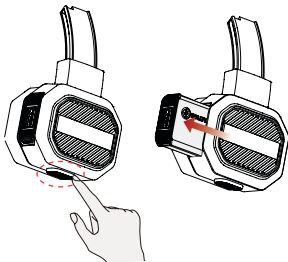
Operations

① Installing and removing the battery

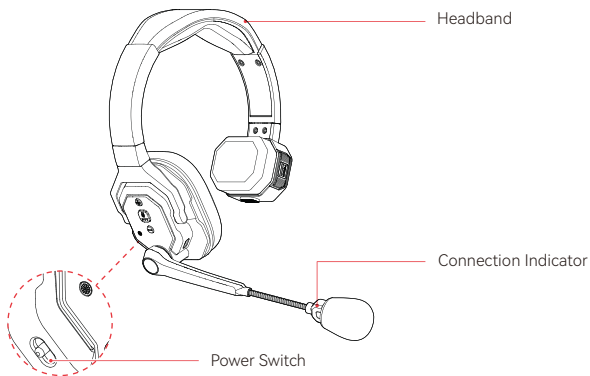
■ Place the battery into the battery compartment for installation.



■ Press the battery compartment button to pop out the battery for removal.

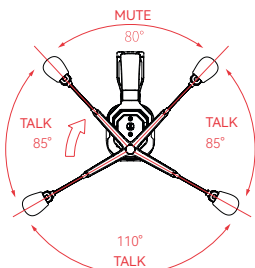


② Turning on the device and confirming connection

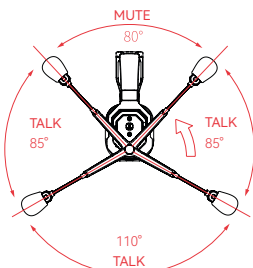
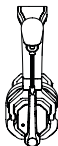


1. Toggle the power switch to turn on the headsets.
2. The indicator light changing from flashing green to solid green indicates successful connection.
3. The master headset has a brown headband while the remote headset has a black headband.

③ Turning on the microphone



Clockwise



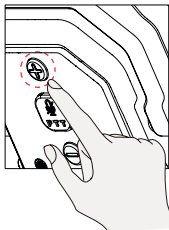
Counterclockwise

④ Beginning your work

Headset Pairing

All remote headsets are prepared with the master headset at the factory, so they are ready to use upon poweron. Pairing is only necessary when adding new headsets to an existing system. Ensure that the master headset and all remote headsets are powered on while pairing.

1. Long press the volume + button on both the master and remote headsets for 5s and the indicator lights will flash rapidly.
2. The indicator lights turning solid indicates successful connection.



Specifications

Product Name	Solidcom SE Pro Single-Ear Headset
LOS Range	1,300ft (400m)
Operating Frequency	1.9 GHz (DECT)
Modulation Mode	GFSK
Transmit Power	$\leq 21\text{dBm}$ (125.9mW)
Receiver Sensitivity	$< -90\text{ dBm}$
Battery Capacity	770 mAH (2.926Wh)
Charging Time	< 3 hours
Frequency Response	150 Hz – 7 kHz ($\pm 10\text{dB}$)
SNR	71 $\pm 2\text{dB}$ @94dB SPL, 1 kHz
Distortion	$< 1\%$ @94dB SPL, 150 Hz – 7 kHz
Microphone Type	Electret
Maximum Input SPL	$> 115\text{dB SPL}$
Output SPL	98dB SPL (@94dB SPL, 1kHz)
Environmental Noise Reduction	$> 20\text{dB}$ (from all directions)
Weight	$\approx 185.2\text{g}$ (with battery)
Temperature	0 – 45°C (working) -10 – 60°C (storage)

Note: Due to differences in various countries and regions, there may be variations in the operating frequency and wireless transmit power of the product.

Specifications

Product Name	6-Slot Charging Base	8-Slot Charging Base
Port	USB-C Port; Charging Contacts	
Dimensions	119.3 × 57.6 × 34.6mm (4.7 × 2.3 × 1.4in.)	154.5 × 57.6 × 34.6mm (6.1 × 2.3 × 1.4in.)
Weight	91.1g	121.6g
Charging Power	≤ 10W	
Power Supply	4.75 - 5.25V	
Charging Current	≤ 380mA/Slot	
Charging Time	< 3 hours (6 batteries)	< 4 hours (8 batteries)
Temperature	0 - 45°C (working) -20 - 60°C (storage)	

The power delivered by the charger must be between min 1.5 Watts required by the radio equipment, and max 3 Watts in order to achieve the maximum charging speed.

Safety Precautions

Do not place the device near or inside heating devices (including but not limited to microwave ovens, induction cookers, electric ovens, electric heaters, pressure cookers, water heaters, and gas stoves) to prevent the battery from overheating and exploding. Use the original charger, data cables, and batteries provided with the product. Using unauthorized or incompatible chargers, data cables, or batteries may cause electric shock, fire, explosion, or other dangers.

Support

If you encounter any problems in using the product or need any help, please contact Hollyland Support Team via the following ways:



Hollyland User Group



HollylandTech



HollylandTech



HollylandTech



support@hollyland.com



www.hollyland.com

Statement:

All copyrights belong to Shenzhen Hollyland Technology Co., Ltd. Without the written approval of Shenzhen Hollyland Technology Co., Ltd., no organization or individual may copy or reproduce part or all of any written or illustrative content and disseminate it in any form.

Trademark Statement:

All the trademarks are owned by Shenzhen Hollyland Technology Co., Ltd.

Note:

Due to product version upgrades or other reasons, this Quick Guide will be updated from time to time. Unless otherwise agreed, this document is provided as a guide for use only. All representations, information, and recommendations in this document do not constitute warranties of any kind, express or implied.

Avant-propos

Nous vous remercions d'avoir choisi le **Solidcom SE Pro** pour la communication sur site. Si vous n'avez jamais utilisé de système d'intercom sans fil, vous êtes sur le point de découvrir l'un des produits les plus intéressants du secteur. Ce guide rapide vous montrera comment commencer à l'utiliser.

FR Veuillez lire attentivement ce guide rapide. Nous vous souhaitons une agréable expérience. Pour obtenir des informations sur le guide rapide dans d'autres langues, veuillez scanner le code QR ci-dessous.



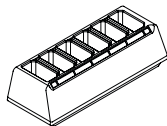
Configuration



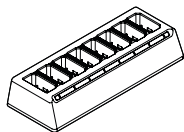
Casque maître (vert)



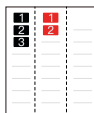
Casque distant (noir)



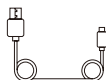
Base de charge à
6 emplacements



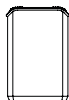
Base de charge à
8 emplacements



Autocollants
numérotés 01



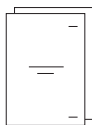
Câble USB-A vers
USB-C



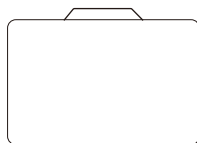
Bloc-batterie
lithium-ion
770



Guide rapide et
Carte du contenu de
l'emballage



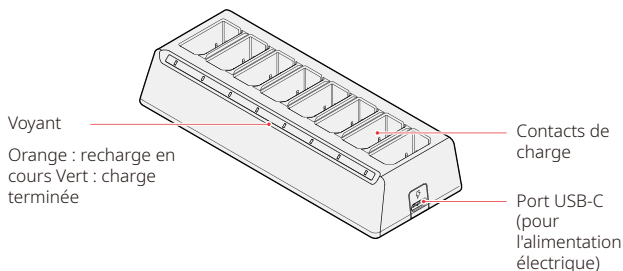
Carte de garantie et
informations relatives à la
conformité



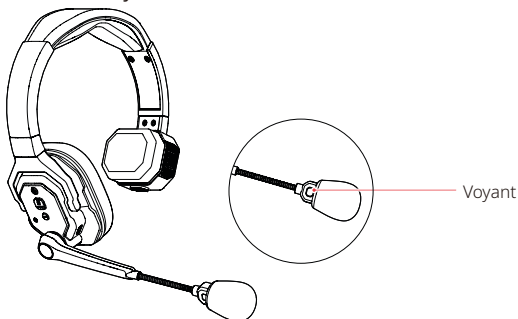
Étui de transport

Remarque : la quantité d'articles dépend de la configuration du produit détaillée sur la carte de contenu de l'emballage.

Aperçu



Présentation des voyants



- ① Déconnecté* : voyant vert clignotant lentement
- ② Jumelage : voyant vert clignotant rapidement
- ③ État PARLER : voyant vert fixe
- ④ État SILENCE : voyant rouge fixe
- ⑤ Batterie faible : voyant rouge clignotant lentement
- ⑥ Charge USB-C :
 - A. Charge sous tension : voyant jaune clignotant lentement pendant 3 secondes avant de revenir à la couleur précédente
 - B. Charge hors tension : voyant jaune clignotant lentement
- ⑦ Charge terminée par USB-C : voyant jaune fixe
- ⑧ Mise à niveau : voyant clignotant alternativement en rouge et vert

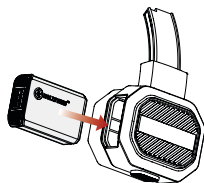
Présentation des sons de notification

- ① Low Battery : niveau de batterie faible
- ② Ding : volume maximal
- ③ Tick : perche de micro en position de micro activé ou désactivé
- ④ Connected : appareil connecté
- ⑤ Disconnected : appareil déconnecté
- ⑥ Unmuted : micro activé
- ⑦ Muted : micro désactivé

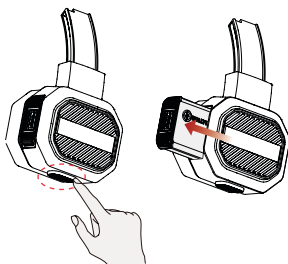
* Lorsque le casque à distance est déconnecté, il présente un voyant vert clignotant lentement tandis que le casque principal présente un voyant vert fixe.

① Installation et retrait de la batterie

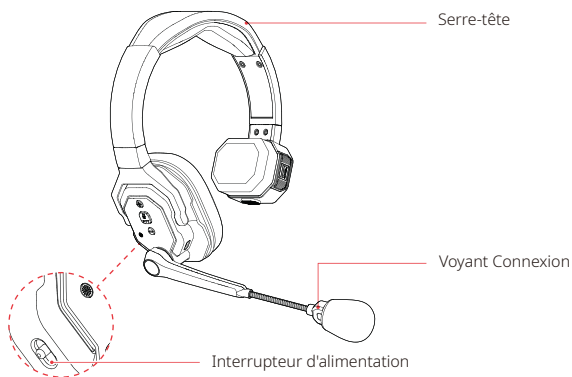
■ Placez la batterie dans son compartiment pour l'installer.



■ Appuyez sur le bouton du compartiment de la batterie pour la faire sortir et la retirer.

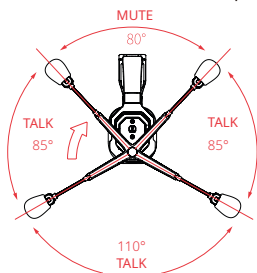


② Mise en marche de l'appareil et confirmation de la connexion

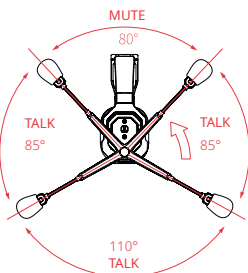
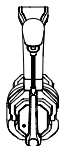


1. Appuyez sur l'interrupteur d'alimentation pour allumer les casques.
2. Le passage du vert clignotant au vert fixe du voyant indique que la connexion est réussie.
3. Le casque principal comporte un bandeau marron tandis que le casque à distance comporte un bandeau noir.

③ Mise en marche du microphone



Dans le sens horaire



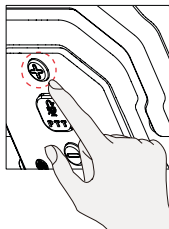
Dans le sens antihoraire

④ Début de votre travail

Jumelage du casque

Tous les casques à distance sont préjumelés en usine avec le casque principal, de manière à être prêts à être utilisés dès la mise sous tension. Le jumelage n'est nécessaire que lors de l'ajout de nouveaux casques à un système existant. Assurez-vous que le casque principal et tous les casques à distance sont sous tension pendant le jumelage.

1. Appuyez longuement sur le bouton volume + du casque principal et du casque à distance pendant 5 secondes et les voyants clignoteront rapidement.
2. Un voyant allumé de manière fixe indique que la connexion est réussie.



Spécifications

Nom du produit	Casque à une oreillette Solidcom SE Pro
Plage LOS	400 m
Fréquence de fonctionnement	1,9 GHz (DECT)
Mode de modulation	GFSK
Puissance d'émission	≤ 21 dBm (125,9 mW)
Sensibilité du récepteur	< -90 dBm
Capacité de la batterie	770 mAH (2,926 Wh)
Temps de charge	< 3 heures
Réponse en fréquence	150 Hz - 7 kHz (± 10 dB)
SNR	71 ± 2 dB @94 dB SPL, 1 kHz
Distorsion	$< 1\%$ à 94 dB SPL, 150 Hz - 7 kHz
Type de microphone	Électret
SPL maximum en entrée	> 115 dB SPL
Sortie SPL	98 dB SPL (@94 dB SPL, 1 kHz)
Réduction du bruit dans l'environnement	> 20 dB (dans toutes les directions)
Poids	$\approx 185,2$ g (avec batterie)
Température	0 - 45 °C (en fonctionnement) -10 - 60 °C (pour le stockage)

Remarque : en raison des différences entre les pays et les régions, il peut y avoir des variations dans la fréquence de fonctionnement et la puissance d'émission sans fil du produit.

Spécifications

Nom du produit	Base de charge à 6 emplacements	Base de charge à 8 emplacements
Port	Port USB-C; Contacts de charge	
Dimensions	119,3 × 57,6 × 34,6 mm (11,9 × 5,8 × 3,6 cm)	154,5 × 57,6 × 34,6 mm (15,5 × 5,8 × 3,6 cm)
Poids	91,1 g	121,6 g
Puissance de charge	≤ 10 W	
Alimentation électrique	4,75 - 5,25 V	
Courant de charge	≤ 380 mA/Emplacement	
Temps de charge	< 3 heures (6 batteries)	< 4 heures (8 batteries)
Température	0 - 45 °C (en fonctionnement) -20 - 60 °C (stockage)	

La puissance fournie par le chargeur doit être comprise entre le minimum de 1,5 watt requis par l'équipement radio et le maximum de 3 watts afin d'atteindre la vitesse de charge maximale.

Clause de non-responsabilité

Mesures de sécurité

Ne placez pas l'appareil à proximité ou à l'intérieur d'appareils chauffants (y compris, mais sans s'y limiter, les fours à micro-ondes, les cuisinières à induction, les fours électriques, les chauffages électriques, les cocottes-minute, les chauffe-eau et les cuisinières à gaz) pour éviter que la batterie ne surchauffe et n'explose. Utilisez le chargeur, les câbles de données et les piles d'origine fournis avec le produit. L'utilisation de chargeurs, de câbles de données ou de batteries non autorisés ou incompatibles peut provoquer des décharges électriques, des incendies, des explosions ou d'autres dangers.

Assistance

Si vous rencontrez des problèmes lors de l'utilisation du produit ou alors que vous avez besoin d'aide, veuillez contacter l'équipe d'assistance Hollyland par les moyens suivants :



Hollyland User Group



HollylandTech



HollylandTech



HollylandTech



support@hollyland.com



www.hollyland.com

Déclaration :

Tous les droits d'auteur appartiennent à Shenzhen Hollyland Technology Co., Ltd. Sans l'accord écrit de Shenzhen Hollyland Technology Co., Ltd, aucune organisation ou personne ne peut copier ou reproduire tout ou partie du contenu écrit ou illustratif et le diffuser sous quelque forme que ce soit.

Déclaration de marque de commerce :

Toutes les marques sont la propriété de Shenzhen Hollyland Technology Co., Ltd.

Remarque :

En raison des mises à jour de la version du produit ou d'autres raisons, ce guide rapide sera mis à jour de temps à autre. Sauf accord contraire, ce document est fourni à titre de guide d'utilisation uniquement. Toutes les représentations, informations, recommandations contenues dans ce document ne constituent pas des garanties de quelque nature que ce soit, explicites ou implicites.

Vorwort

Vielen Dank, dass Sie sich für die **Solidcom SE Pro** für die Kommunikation vor Ort entschieden haben. Wenn Sie noch nie eine drahtlose Gegensprechanlage verwendet haben, werden Sie bald eines der aufregendsten Produkte der Branche erleben. Diese Kurzanleitung zeigt Ihnen die ersten Schritte mit dem Produkt.

DE Lesen Sie diese Kurzanleitung sorgfältig durch. Wir hoffen, dass dieses Produkt all Ihren Erwartungen gerecht wird. Für die Kurzanleitung in einer anderen Sprache scannen Sie bitte den folgenden QR-Code.

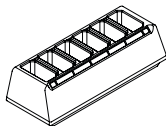




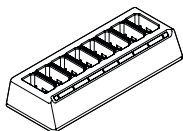
Haupt-Headset (Grün)



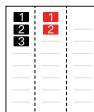
Remote-Headset (Schwarz)



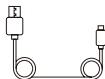
6-Fach-Ladestation



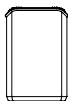
8-Fach-Ladestation



Nummernaufkleber
01



USB-A-auf-USB-C-
Kabel



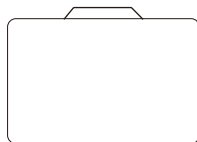
Li-Ionen-
Akkupack 770



Kurzanleitung &
Packlisten-Karte



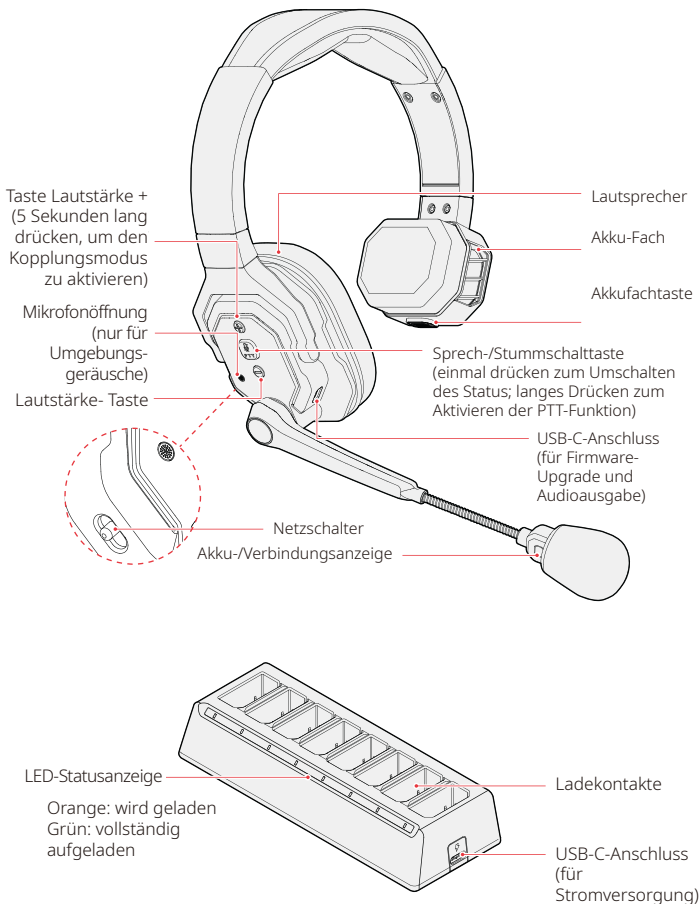
Garantiekarte und
Konformitätsinformationen



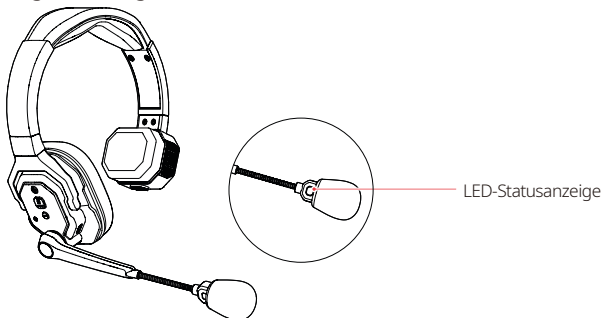
Tragekoffer

Hinweis: Die Stückzahl der verschiedenen Komponenten ist von der Produktkonfiguration abhängig, die auf der Karte mit der Packliste angegeben ist.

Bedienelemente und Komponenten



Einführung zur Anzeige



- ① Getrennt*: langsam blinkendes grünes Licht
- ② Kopplung: schnell blinkendes grünes Licht
- ③ TALK-Status: grünes Dauerlicht
- ④ MUTE-Status: rotes Dauerlicht
- ⑤ Niedriger Akkustand: langsam blinkendes rotes Licht
- ⑥ Laden über USB-C:
 - A. Laden im eingeschalteten Zustand: Langsam blinkendes gelbes Licht für 3 Sekunden, anschließend Rückkehr zum vorherigen Licht
 - B. Aufladen im ausgeschalteten Zustand: langsam blinkendes gelbes Licht
- ⑦ USB-C Vollständig aufgeladen: gelbes Dauerlicht
- ⑧ Upgrade läuft: abwechselnd blinkendes rotes und grünes Licht

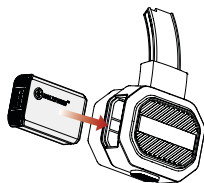
Einführung zum Benachrichtigungston

- ① Low Battery: niedriger Akkustand
- ② Ding: maximale Lautstärke
- ③ Tick: Mikrofonarm in Mikrofonposition ein oder aus
- ④ Connected: Gerät verbunden
- ⑤ Disconnected: Gerät ist nicht verbunden
- ⑥ Unmuted: Mikrofon ein
- ⑦ Muted: Mikrofon aus

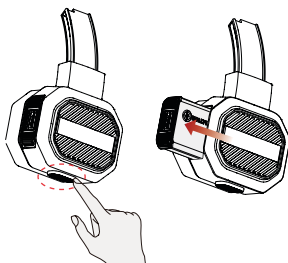
* Während die Verbindung getrennt ist, blinkt das Remote-Headset langsam grün, während das Haupt-Headset durchgehend grün leuchtet.

① Einsetzen und Entfernen des Akkus

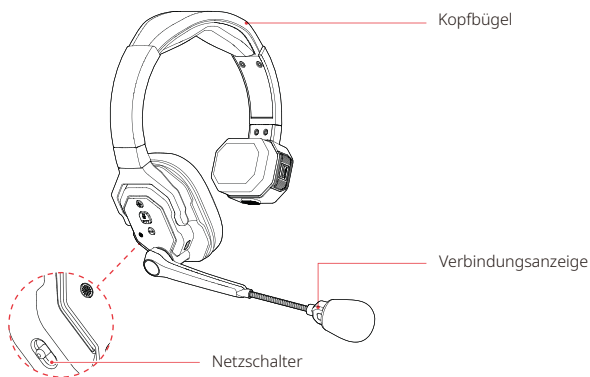
■ Setzen Sie den Akku zur Installation in das Akkufach ein.



■ Drücken Sie die Akkufachtaste, um den Akku herauszuziehen und zu entfernen.

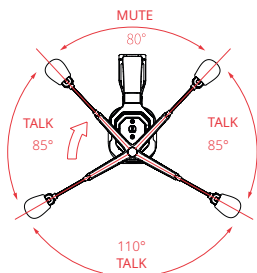


② Einschalten des Geräts und Überprüfen der Verbindung

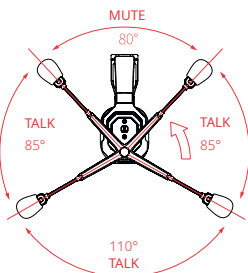
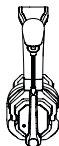


1. Schalten Sie den Netzschalter um, um das Headset einzuschalten.
2. Wenn die Anzeigeleuchte von grün blinkend auf grün leuchtend wechselt, ist die Verbindung erfolgreich hergestellt.
3. Das Haupt-Headset verfügt über einen braunen Kopfbügel, während der Kopfbügel des Remote-Headsets schwarz ist.

③ Einschalten des Mikrofons



Im Uhrzeigersinn



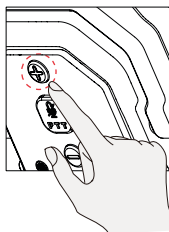
Gegen den Uhrzeigersinn

④ Arbeit beginnen

Kopplung des Headsets

Alle Remote-Headsets sind werkseitig mit dem Haupt-Headset gekoppelt und sofort nach dem Einschalten betriebsbereit. Eine Kopplung ist nur beim Hinzufügen neuer Headsets zu einem bestehenden System erforderlich. Stellen Sie sicher, dass das Haupt-Headset und alle Remote-Headsets während der Kopplung eingeschaltet sind.

1. Halten Sie die Taste Lautstärke + sowohl am Haupt- als auch am Remote-Headset 5 Sekunden lang gedrückt, bis die Anzeigeluchten schnell blinken.
2. Wenn die Anzeigeluchten dauerhaft leuchten, ist die Verbindung erfolgreich hergestellt.



Spezifikationen

Produktname	Solidcom SE Pro Ein-Ohr-Headset
LOS-Reichweite	400 m (1.300 ft)
Betriebsfrequenz	1,9 GHz (DECT)
Modulationsmodus	GFSK
Sendeleistung	≤ 21 dBm (125,9 mW)
Empfänger-Empfindlichkeit	< -90 dBm
Akkukapazität	770 mAh (2.926 Wh)
Ladezeit	< 3 Stunden
Frequenzgang	150 Hz – 7 kHz (± 10 dB)
SNR	71 ± 2 dB @94 dB SPL, 1 kHz
Verzerrung	< 1 % @94 dB SPL, 150 Hz – 7 kHz
Mikrofontyp	Elektret
Maximaler Eingangs-SPL	> 115 dB SPL
Ausgangsschalldruckpegel	98 dB SPL (@94 dB SPL, 1 kHz)
Unterdrückung von Umgebungsgeräuschen	> 20 dB (aus allen Richtungen)
Gewicht	ca. 185,2 g (mit Akku)
Temperaturbereich	0 – 45 °C (Betrieb) -10 – 60 °C (Lagerung)

Hinweis: Aufgrund von Unterschieden in den verschiedenen Ländern und Regionen können Betriebsfrequenz und drahtlose Sendeleistung des Produkts abweichen.

Spezifikationen

Produktname	6-Fach-Ladestation	8-Fach-Ladestation
Port	USB-C-Anschluss; Ladekontakte	
Abmessungen	119,3 x 57,6 x 34,6 mm (4,7 x 2,3 x 1,4 in.)	154,5 x 57,6 x 34,6 mm (6,1 x 2,3 x 1,4 in.)
Gewicht	91,1 g	121,6 g
Ladeleistung	$\leq 10 \text{ W}$	
Stromversorgung	4,75 – 5,25 V	
Ladestrom	$\leq 380 \text{ mA/Fach}$	
Ladezeit	< 3 Stunden (6 Batterien)	< 4 Stunden (8 Batterien)
Temperaturbereich	0 – 45 °C (Betrieb) -20 – 60 °C (Lagerung)	

Die vom Ladegerät bereitgestellte Leistung muss zwischen mindestens 1,5 Watt (wie vom Funkgerät benötigt) und maximal 3 Watt liegen, damit die maximale Ladegeschwindigkeit erreicht wird.

Sicherheitsvorkehrungen

Stellen Sie das Gerät weder in der Nähe noch im Inneren eines Heizgeräts (u. a. Mikrowellenherde, Induktionsherde, Elektroherde, elektrische Heizgeräte, Schnellkochtöpfe, Durchlauferhitzer, Gasherde) auf, um einer Überhitzung und einer möglichen Explosion der integrierten Akkus vorzubeugen. Verwenden Sie das Original-Ladegerät, die Datenkabel und die Akkus, die mit dem Produkt geliefert wurden. Die Verwendung von nicht zugelassenen oder inkompatiblen Ladegeräten, Datenkabeln oder Batterien kann zu Stromschlägen, Bränden, Explosionen oder anderen Gefahren führen.

Kundenbetreuung

Sollten Sie Probleme bei der Verwendung des Produkts haben oder anderweitig Hilfe benötigen, wenden Sie sich bitte über einen der nachstehend aufgeführten Wege an den Kundendienst von Hollyland:



Hollyland User Group



HollylandTech



HollylandTech



HollylandTech



support@hollyland.com



www.hollyland.com

Urheberrechtserklärung:

Sämtliche der Urheberrechte liegen bei Shenzhen Hollyland Technology Co., Ltd. Weder Unternehmen noch Einzelpersonen dürfen ohne die vorherige schriftliche Genehmigung von Shenzhen Hollyland Technology Co., Ltd. die schriftlichen oder illustrativen Inhalte dieses Benutzerhandbuchs kopieren, vervielfältigen oder in irgendeiner Form verbreiten.

Erklärung zu den Warenzeichen:

Sämtliche der hierin enthaltenen Warenzeichen sind Eigentum von Shenzhen Hollyland Technology Co., Ltd.

Hinweis:

Aufgrund von Produktversionsaktualisierungen oder aus anderen Gründen wird diese Kurzanleitung von Zeit zu Zeit aktualisiert. Sofern nicht anders vereinbart, wird dieses Dokument nur als Anleitung zur Verwendung bereitgestellt. Alle Aussagen, Informationen und Empfehlungen in diesem Dokument stellen keine ausdrücklichen oder stillschweigenden Garantien dar.

Premessa

Grazie per aver scelto **Solidcom SE Pro** per la comunicazione interna. Se prima d'ora non avete mai utilizzato un sistema interfono wireless, state per provare uno dei prodotti più entusiasmanti del settore. Questa guida rapida spiega come iniziare a utilizzare il prodotto.

IT Leggere attentamente la presente guida introduttiva rapida. Vi auguriamo un'esperienza piacevole. Per informazioni sulla Guida introduttiva rapida in altre lingue è possibile scansionare il codice QR qui sotto.

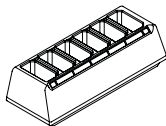




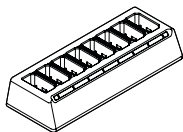
Cuffie principali (verde)



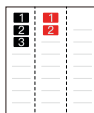
Cuffie remote (nero)



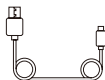
Base di ricarica a
6 scomparti



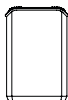
Base di ricarica a
8 scomparti



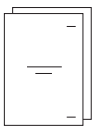
Adesivi numerici 01



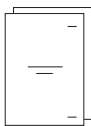
Cavo da USB-A a
USB-C



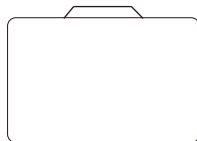
Batteria agli
ioni di litio 770



Guida introduttiva rapida e
Scheda del contenuto della
confezione

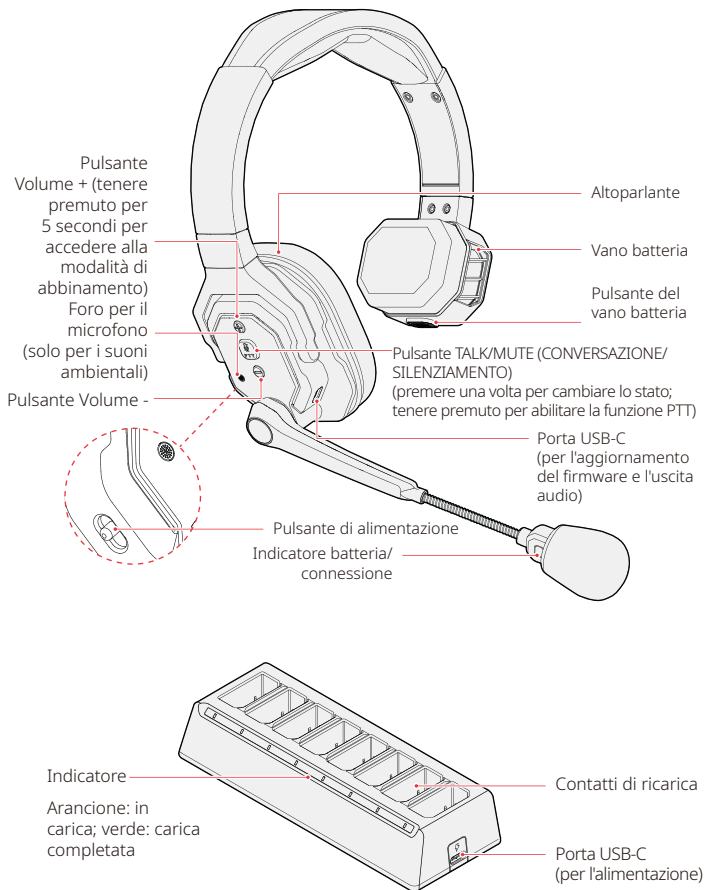


Certificato di garanzia
e informazioni sulla
conformità

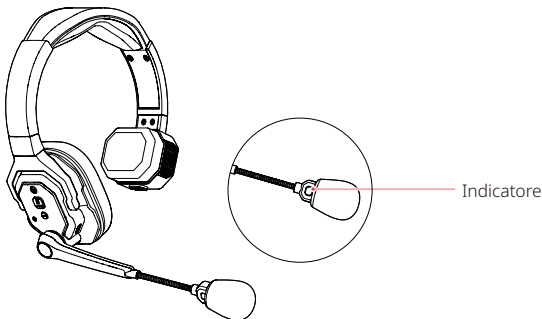


Borsa per il trasporto

Nota: Il numero di elementi dipende dalla configurazione del prodotto, descritta nella scheda del contenuto della confezione.



Descrizione delle indicazioni luminose



- ① Disconnesso*: lampeggio lento in verde
- ② Abbinamento: lampeggio veloce in verde
- ③ Stato CONVERSAZIONE: luce verde fissa
- ④ Stato SILENZIAMENTO: luce rossa fissa
- ⑤ Batteria quasi scarica: lampeggio lento in rosso
- ⑥ Interfaccia di carica USB-C:
 - A. Carica mentre il dispositivo è acceso: lampeggio lento in giallo per 3 secondi prima di tornare alla luce precedente
 - B. Carica mentre il dispositivo è spento: lampeggio lento in giallo
- ⑦ USB-C, carica completata: luce gialla fissa
- ⑧ Upgrade in corso: lampeggio in verde e in rosso alternativamente

Descrizione dei suoni delle notifiche

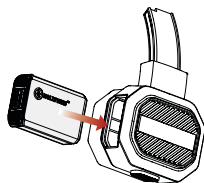
- ① Low Battery: livello della batteria basso
- ② Ding: volume massimo
- ③ Tick: braccio del microfono in posizione di microfono acceso o spento
- ④ Connected: dispositivo connesso
- ⑤ Disconnected: dispositivo disconnesso
- ⑥ Unmuted: microfono acceso
- ⑦ Muted: microfono spento

* In fase di disconnessione, le cuffie remote mostrano una luce verde che lampeggia lentamente mentre le cuffie principali mostrano una luce verde fissa.

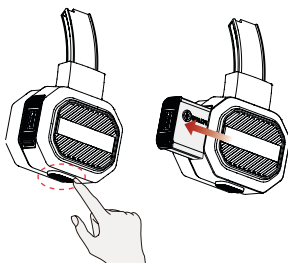
Funzionamento

① Installazione e rimozione della batteria

■ Inserire la batteria nel vano per installarla.



■ Premere il pulsante del vano batteria per estrarre la batteria e rimuoverla.

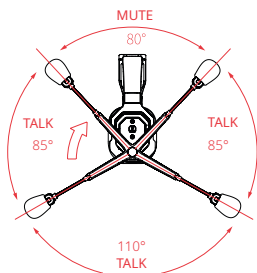


② Accensione del dispositivo e conferma della connessione

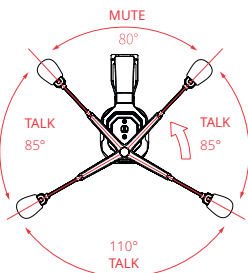
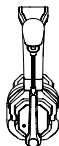


1. Premere il pulsante di alimentazione per accendere le cuffie.
2. Quando l'indicatore luminoso passa da verde lampeggiante a verde fisso, la connessione è riuscita.
3. Le cuffie principali hanno una fascia marrone mentre quelle remote hanno una fascia nera.

③ Accensione del microfono



In senso orario



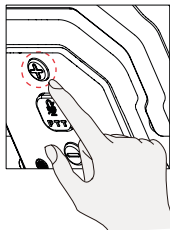
In senso antiorario

④ Iniziare a lavorare

Abbinamento delle cuffie

Tutte le cuffie remote sono abbinata alla cuffie principali in fase di produzione, quindi al momento dell'accensione sono pronte per l'uso. L'abbinamento è necessario solo se si aggiungono nuove cuffie a un sistema esistente. Verificare che le cuffie principali e tutte le cuffie remote siano accese, in fase di abbinamento.

1. Tenere premuto per 5 secondi il pulsante Volume + sia sulle cuffie principali che su quelle remote: gli indicatori luminosi lampeggeranno rapidamente.
2. Quando gli indicatori luminosi rimangono illuminati senza lampeggiare, la connessione è riuscita.



Specifiche

Nome del prodotto	Cuffia a padiglione singolo Solidcom SE Pro
Portata in campo aperto con TX e RX a vista	400 m
Frequenza operativa	1,9 GHz (DECT)
Modalità di modulazione	GFSK
Potenza di trasmissione	≤21 dBm (125,9 mW)
Sensibilità del ricevitore	<-90 dBm
Capacità della batteria	770 mAh (2,926 Wh)
Tempo di ricarica	<3 ore
Risposta in frequenza	150 Hz - 7 kHz (±10dB)
SNR	71±2 dB a 94 dB SPL, 1 kHz
Distorsione	<1% a 94 dB SPL, 150 Hz - 7 kHz
Tipo di microfono	A elettrete
SPL max in ingresso	>115 dB SPL
SPL in uscita	98 dB SPL (a 94 dB SPL, 1 kHz)
Riduzione del rumore ambientale	>20 dB (da tutte le direzioni)
Peso	≈185,2 g (con la batteria)
Temperatura	Da 0 a 45 °C (funzionamento) Da -10 a 60 °C (stoccaggio)

Nota: a causa delle differenze tra i Paesi e tra le regioni si possono riscontrare differenze nella frequenza operativa e nella potenza di trasmissione wireless del prodotto.

Specifiche

Nome del prodotto	Base di ricarica a 6 scomparti	Base di ricarica a 8 scomparti
Porta	Porta USB-C; Contatti di ricarica	
Dimensioni	119,3 × 57,6 × 34,6 mm (4,7 × 2,3 × 1,4 pollici)	154,5 × 57,6 × 34,6 mm (6,1 × 2,3 × 1,4 pollici)
Peso	91,1 g	121,6 g
Potenza di carica	≤ 10 W	
Alimentazione	4,75 - 5,25 V	
Corrente di carica	≤ 380 mA/scomparto	
Tempo di ricarica	<3 ore (6 batterie)	<4 ore (8 batterie)
Temperatura	Da 0 a 45 °C (funzionamento) Da -20 a 60 °C (stoccaggio)	

La potenza erogata dal caricabatteria deve essere compresa tra min. 1,5 Watt richiesti dall'apparecchiatura radio e max 3 Watt per raggiungere la velocità di ricarica massima.

Esclusione di responsabilità

Precauzioni per la sicurezza

Non posizionare il dispositivo vicino o all'interno di dispositivi di riscaldamento (come, solo a titolo di esempio, forni a microonde, piani cottura a induzione, forni elettrici, stufe elettriche, pentole a pressione, scaldabagni e fornelli a gas) per evitare che la batteria si surriscaldi ed esploda. Utilizzare il caricabatterie originale, i cavi dati originali e le batterie originali in dotazione con il prodotto. L'uso di caricabatterie, cavi dei dati o batterie non autorizzati o incompatibili può causare scariche elettriche, incendi, esplosioni o altri pericoli.

Assistenza

Se si riscontrano problemi durante l'utilizzo del prodotto o per ricevere assistenza, contattare il team di assistenza di Hollyland nei modi seguenti:



Hollyland User Group



HollylandTech



HollylandTech



HollylandTech



support@hollyland.com



www.hollyland.com

Dichiarazione:

Tutti i diritti d'autore appartengono a Shenzhen Hollyland Technology Co., Ltd. Senza l'approvazione scritta di Shenzhen Hollyland Technology Co., Ltd., nessuna organizzazione o persona può copiare o riprodurre il testo o le immagini, né parzialmente né interamente, o diffonderli in qualsiasi modo.

Dichiarazione sul marchio:

Tutti i marchi appartengono a Shenzhen Hollyland Technology Co., Ltd.

Nota:

A causa di aggiornamenti della versione del prodotto o per altri motivi, la presente Guida introduttiva rapida verrà aggiornata di tanto in tanto. Se non diversamente concordato, il presente documento viene fornito solo come guida all'uso del prodotto. Tutte le dichiarazioni, le informazioni e le raccomandazioni contenute nel presente documento non costituiscono garanzie di alcun tipo, né espresse né implicite.

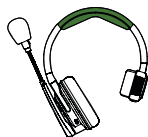
Introducción

Gracias por elegir el **Solidcom SE Pro** para la comunicación in situ. Si nunca ha usado un sistema de intercomunicación inalámbrica, va a experimentar uno de los productos más emocionantes de la industria. Esta guía rápida le enseñará cómo empezar a utilizar el producto.

ES Lea esta guía rápida con detenimiento. Le deseamos una experiencia agradable. Para obtener información de la Guía rápida en otros idiomas, escanee el código QR que aparece a continuación.



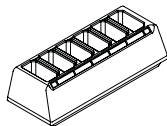
Configuración



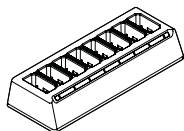
Auricular principal (verde)



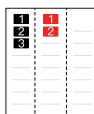
Auricular remoto (negro)



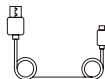
Base de carga de 6 ranuras



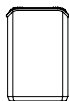
Base de carga de
8 ranuras



Pegatinas de
número 01



Cable USB-A a USB-C



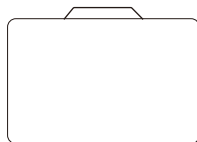
Batería de
iones de litio
770



Guía rápida y
Tarjeta del contenido del
paquete

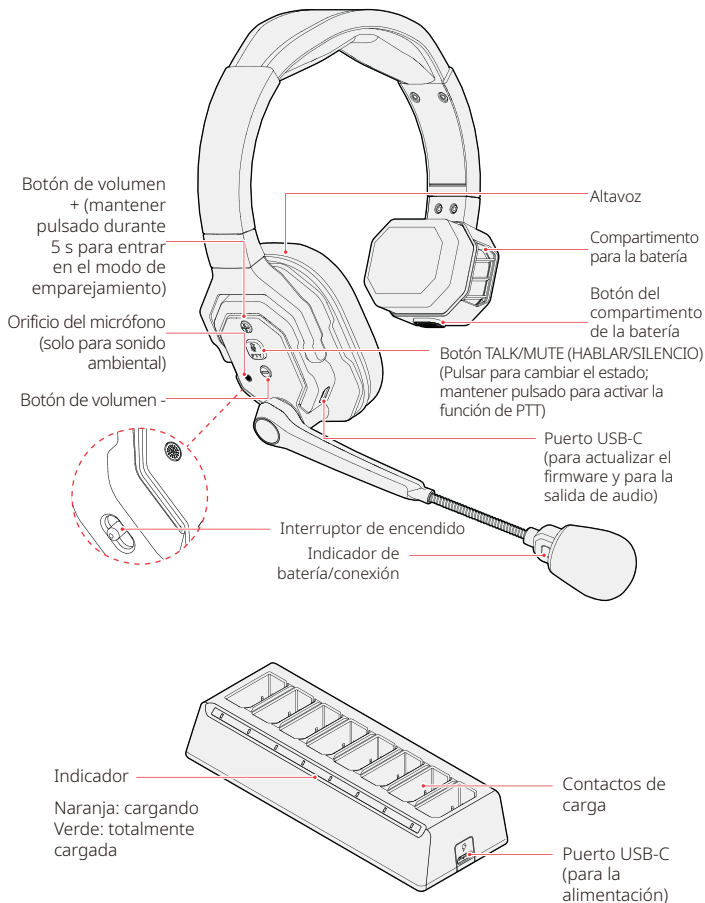


Tarjeta de garantía
e información de
conformidad

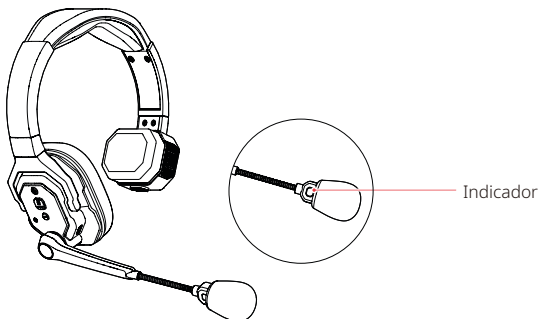


Estuche de transporte

Nota: La cantidad de artículos depende de la configuración del producto detallada en la tarjeta con el contenido del paquete.



Introducción a los indicadores



- ① Desconectado*: luz verde que parpadea lentamente
- ② Emparejamiento: luz verde que parpadea rápidamente
- ③ Estado de transmisión: luz verde fija
- ④ Estado de silencio: luz roja fija
- ⑤ Batería baja: luz roja que parpadea lentamente
- ⑥ Carga por USB-C:
 - A. Cargando mientras está encendido: luz amarilla que parpadea lentamente durante 3 s antes de volver a la luz anterior
 - B. Cargando mientras está apagado: luz amarilla que parpadea lentamente
- ⑦ USB-C totalmente cargado: luz amarilla fija
- ⑧ Actualizando: luz roja y verde que parpadea de forma alterna

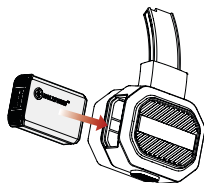
Introducción a los sonidos de notificación

- ① Low Battery: nivel de batería bajo
- ② Ding: volumen máximo
- ③ Tick: brazo del micrófono en posición de micrófono encendido o apagado
- ④ Connected: dispositivo conectado
- ⑤ Disconnected: dispositivo desconectado
- ⑥ Unmuted: micrófono encendido
- ⑦ Muted: micrófono activado

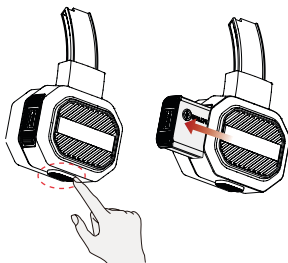
*Mientras está desconectado, el auricular remoto muestra una luz verde que parpadea lentamente mientras que el auricular maestro muestra una luz verde fija.

① Instalación y retirada de la batería

■ Coloque la batería en su compartimento para instalarla.



■ Presione el botón del compartimento de la batería para sacar la batería.

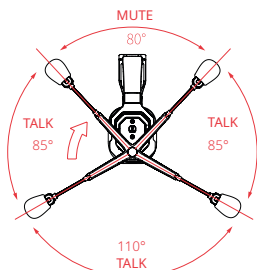


② Encendido del dispositivo y confirmación de la conexión

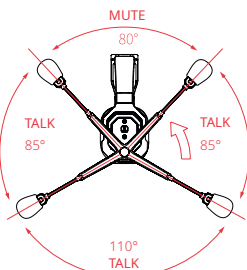
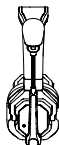


1. Presione el interruptor de encendido para encender los auriculares.
2. La luz indicadora cambia de un parpadeo en verde a un verde fijo para indicar que se han conectado con éxito.
3. El auricular principal tiene una diadema marrón, mientras que la del auricular remoto es negra.

③ Encendido del micrófono



Sentido horario



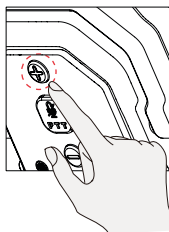
Sentido antihorario

④ Inicio del trabajo

Emparejamiento de los auriculares

Todos los auriculares remotos vienen emparejados de fábrica con el principal, por lo que están listos para usar al encenderse. Solo es necesario emparejarlos cuando se añade un nuevo auricular a un sistema existente. Asegúrese de que el auricular principal y los remotos están encendidos durante el emparejamiento.

1. Mantenga pulsado el botón de volumen + tanto en el auricular principal como en los remotos durante 5 s y las luces indicadoras parpadearán rápidamente.
2. Las luces indicadoras se encienden fijas para indicar que la conexión se ha completado.



Especificaciones

Nombre del producto	Auricular de un solo oído Solidcom SE Pro
Rango LOS	400 m
Frecuencia de funcionamiento	1,9 GHz (DECT)
Modo de modulación	GFSK
Potencia de transmisión	≤ 21 dBm (125,9 mW)
Sensibilidad del receptor	< -90 dBm
Capacidad de la batería	770 mAH (2,926 Wh)
Tiempo de carga	< 3 horas
Frecuencia de respuesta	150 Hz – 7 kHz (± 10 dB)
S/R	71 \pm 2 dB @94 dB SPL, 1 kHz
Distorsión	< 1 % @94 dB SPL, 150 Hz - 7 kHz
Tipo de micrófono	Electreto
Nivel máximo de SPL	> 115 dB SPL
Presión sonora de salida	98 dB SPL (@94 dB SPL, 1 kHz)
Reducción del ruido ambiental	> 20 dB (desde todas las direcciones)
Peso	$\approx 185,2$ g (con batería)
Temperatura	0 - 45 °C (en funcionamiento) -10 - 60 °C (almacenamiento)

Nota: Debido a las diferencias en distintos países y regiones, puede haber variaciones en las frecuencia de funcionamiento y en la potencia de transmisión inalámbrica del producto.

Especificaciones

Nombre del producto	Base de carga de 6 ranuras	Base de carga de 8 ranuras
Puerto	Puerto USB-C; Contactos de carga	
Dimensiones	119,3 × 57,6 × 34,6 mm (4,7 × 2,3 × 1,4 pulgadas)	154,5 × 57,6 × 34,6 mm (6,1 × 2,3 × 1,4 pulgadas)
Peso	91,1 g	121,6 g
Potencia de carga	≤ 10 W	
Fuente de alimentación	4,75 - 5,25 V	
Corriente de carga	≤ 380 mA/ranura	
Tiempo de carga	< 3 horas (6 baterías)	< 4 horas (8 baterías)
Temperatura	0 - 45 °C (en funcionamiento) -20 - 60 °C (guardado)	

La potencia suministrada por el cargador debe estar comprendida entre los 1,5 vatios mínimos requeridos por el equipo de radio y los 3 vatios máximos para alcanzar la velocidad de carga máxima.

Descargo de responsabilidad

Medidas de seguridad

No coloque el dispositivo cerca o dentro de aparatos de calefacción (como hornos microondas, cocinas de inducción, hornos eléctricos, ollas a presión, calentadores de agua o cocinas de gas) para evitar que la batería se sobrecaliente y explote. Utilice el cargador, los cables y las baterías originales proporcionadas con el producto. Usar cargadores, cables de datos o baterías no autorizados o no compatibles puede provocar descargas eléctricas, fuegos, explosiones u otros peligros.

Soporte

Si encuentra algún problema al usar el producto o necesita ayuda, póngase en contacto con el equipo de asistencia técnica de Hollyland de las siguientes formas:



Hollyland User Group



HollylandTech



HollylandTech



HollylandTech



support@hollyland.com



www.hollyland.com

Declaración:

Todos los derechos pertenecen a Shenzhen Hollyland Technology Co., Ltd. Sin la aprobación por escrito de Shenzhen Hollyland Technology Co., Ltd., ninguna organización o individuo puede copiar o reproducir parte o la totalidad del contenido del texto sin autorización y no puede difundirlo de ninguna forma.

Declaración de la marca registrada:

Todas las marcas comerciales pertenecen a Shenzhen Hollyland Technology Co., Ltd.

Nota:

Debido a las actualizaciones de la versión del producto o a otras razones, esta guía rápida se actualizará de vez en cuando. A menos que se acuerde lo contrario, este documento se proporciona como una guía para su uso. Todas las declaraciones, informaciones y recomendaciones contenidas en este documento no constituyen garantías de ningún tipo, expresas o implícitas.

HOLLYVIEW

Powered by Hollyland

Fabricante: Shenzhen Hollyland Technology Co., Ltd.

Dirección: 8F, 5D Building, Skyworth Innovation Valley, Tangtou
Road, Shiyan Street, Baoan District, Shenzhen, 518108, China

FABRICADO EN CHINA

Número de pieza: 3003080664