



Solidcom SE

त्वरति गाइड

V1.0

ऑन-साइट संचार के लिए **Solidcom SE** को चुनने के लिए धन्यवाद. यदि आपने पहले कभी वायरलेस इंटरकॉम सिस्टम का उपयोग नहीं किया है, तो आप उद्योग में सबसे रोमांचक उत्पादों में से एक का अनुभव करने वाले हैं। यह त्वरित मार्गदर्शिका आपको दिखाएगी कि उत्पाद के साथ शुरुआत कैसे करें।

HI कृपया इस त्वरित मार्गदर्शिका को ध्यानपूर्वक पढ़ें। हम चाहते हैं कि आपका अनुभव सुखद हो। त्वरित गाइड जानकारी अन्य भाषाओं में प्राप्त करने के लिए, कृपया नीचे QR कोड स्कैन करें।

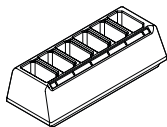




मास्टर हेडसेट (भूरा)



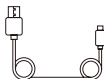
रिमोट हेडसेट (काला)



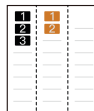
6-स्लॉट चार्जिंग बेस



Li-ion बैटरी पैक 770



USB-A से USB-C केबल तक



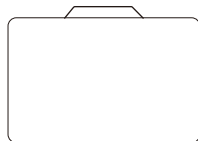
संख्या के स्टिकर्स 01



त्वरित गाइड एवं पैकिंग सूची कार्ड

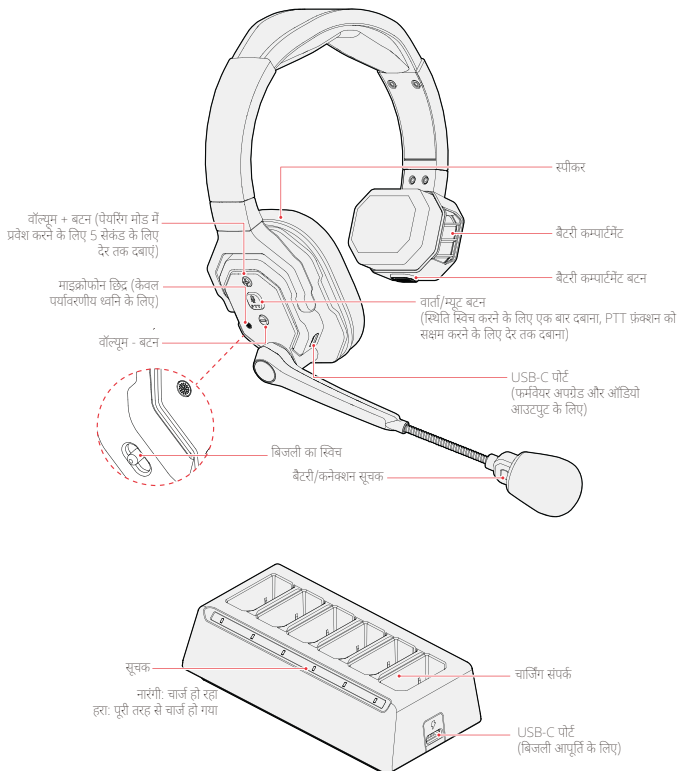


वारंटी कार्ड एवं अनुपालन संबंधी जानकारी

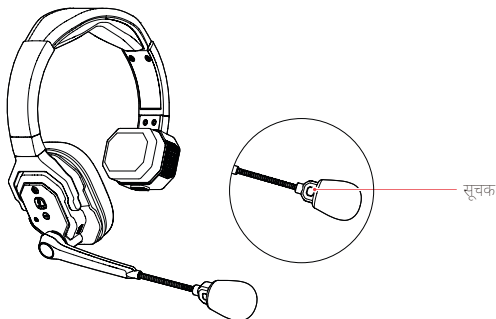


कैरी बैग

नोट: आइटम की मात्रा पैकिंग सूची कार्ड पर विस्तृत उत्पाद कॉन्फिगरेशन पर निर्भर करती है।



सूचक परिचय



- ① डिस्कनेक्ट किया*: धीरे-धीरे चमकती हरी रोशनी
- ② पेयरिंग: तेजी से चमकती हरी रोशनी
- ③ वार्ता स्थिति: स्थिर हरी रोशनी
- ④ म्यूट स्थिति: स्थिर लाल रोशनी
- ⑤ निम्न बैटरी: धीरे-धीरे चमकती लाल रोशनी
- ⑥ USB-C चार्जिंग:
 - A. बिजली आपूर्ति होने पर चार्ज करना: पूर्व की रोशनी पर लौटने से पहले 3 सेकेंड तक धीरे-धीरे पीली रोशनी चमकना
 - B. बिजली आपूर्ति न होने पर चार्ज करना: धीरे-धीरे पीली रोशनी चमकना
- ⑦ USB-C पूरी तरह से चार्ज हो गया: स्थिर पीली रोशनी
- ⑧ अपग्रेड करना: बारी-बारी से लाल और हरी रोशनी चमकना

अधिसूचना ध्वनि परिचय

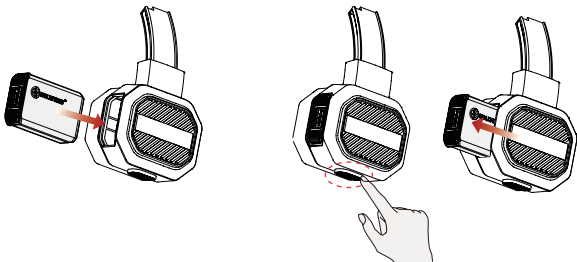
- ① Low Battery: निम्न बैटरी स्तर
- ② Ding: अधिकतम वॉल्यूम
- ③ Tick: माइक के चालू या बंद होने की स्थिति में माइक बूम
- ④ Connected: डिवाइस कनेक्ट हुई
- ⑤ Disconnected: डिस्कनेक्ट कर दी गयी
- ⑥ Unmuted: माइक चालू
- ⑦ Muted: माइक बंद

* डिस्कनेक्ट होने पर, रिमोट हेडसेट धीरे-धीरे चमकती हरी रोशनी दिखाता है जबकि मास्टर हेडसेट ठोस हरी रोशनी दिखाता है।

① बैटरी इंस्टाल करना और निकालना

■ इंस्टालेशन के लिए बैटरी को बैटरी के कंपार्टमेंट में रखें।

■ बैटरी को बाहर निकालने के लिए बैटरी कंपार्टमेंट बटन दबाएँ।

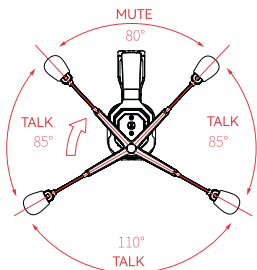


② डिवाइस चालू करना और कनेक्शन की पुष्टि करना

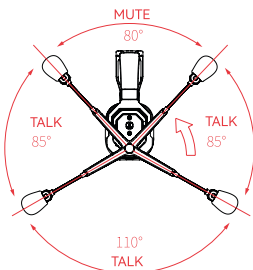
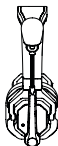


1. हेडसेट चालू करने के लिए बिजली के स्विच को टॉगल करें।
2. सूचक की रोशनी का चमकते हरे से स्थिर हरे रंग में बदलना सफल कनेक्शन का संकेत देता है।
3. मास्टर हेडसेट में भूरे रंग का हेडबैंड होता है जबकि रिमोट हेडसेट में काले रंग का हेडबैंड होता है।

③ माइक्रोफ़ोन चालू करना



घड़ी की दिशा में



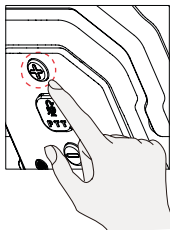
घड़ी की विपरीत दिशा में

④ अपना काम शुरू करना

हेडसेट पेयर करना

सभी रिमोट हेडसेट फ़ैक्टरी में मास्टर हेडसेट के साथ पहले से पेयर किए जाते हैं, इसलिए वे पॉवरऑन पर उपयोग के लिए तैयार रहते हैं। पेयर करना तभी आवश्यक होता है जब मौजूदा सिस्टम में नए हेडसेट जोड़े जाते हैं। सुनिश्चित करें कि पेयर बनाते समय मास्टर हेडसेट और सभी रिमोट हेडसेट चालू हैं।

1. 5S के लिए मास्टर और रिमोट हेडसेट दोनों पर वॉल्यूम + बटन को देर तक दबाएं और सूचक लाइटें तेजी से चमकेंगी।
2. सूचक लाइट का स्थिर हो जाना सफल कनेक्शन का संकेत देता है।



उत्पाद का नाम	Solidcom SE एकल इयर हेडसेट
LOS रेंज	1,100ft (350m)
प्रचालन आवृत्ति	2.4 GHz
मॉड्युलेशन मोड	GFSK
प्रेषण शक्ति	≤ 20 dBm
प्राप्तकर्ता की संवेदनशीलता	-92 dBm
बैटरी क्षमता	770 mAh (2.926Wh)
चार्जिंग समय	< 3 घंटे
आवृत्ति प्रतिक्रिया	150 Hz - 7 kHz (± 10 dB)
SNR	> 70dB @94dB SPL, 1 kHz
विरूपण	< 1% @94dB SPL, 150 Hz - 7 kHz
माइक्रोफोन प्रकार	इलेक्ट्रेट
अधिकतम इनपुट SPL	> 115dB SPL
आउटपुट SPL	98dB SPL (@94dB SPL, 1 kHz)
पर्यावरणीय शोर में कमी	> 20dB (सभी दिशाओं से)
वजन	≈ 185.2 g (बैटरी के साथ)
बैटरी कार्यकाल	10h
तापमान	0 - 45°C (कार्यशील) -10 - 60°C (भंडारण)

नोट: विभिन्न देशों और क्षेत्रों में अंतर के कारण, उत्पाद की ऑपरेटिंग आवृत्ति और वायरलेस ट्रांसमिट पावर में भिन्नता हो सकती है।

उत्पाद का नाम	6-स्लॉट चार्जिंग बेस
पोर्ट	USB-C पोर्ट; चार्जिंग संपर्क
आयाम	119.3 × 57.6 × 34.6mm (4.7 × 2.3 × 1.4in.)
वजन	91.1g
चार्जिंग बिजली	≤ 10W
बिजली की आपूर्ति	4.75 - 5.25V
चार्जिंग करंट	≤ 380mA/Slot
चार्जिंग समय	< 3 घंटे (6 बैटरी)
तापमान	0 - 45°C (कार्यशील) -20 - 60°C (भंडारण)

अधिकतम चार्जिंग गति प्राप्त करने के लिए चार्जर द्वारा वितरित बिजली रेडियो उपकरण के लिए आवश्यक न्यूनतम 1.5 वाट और अधिकतम 3 वाट के बीच होनी चाहिए।

सुरक्षा संबंधी सावधानियां

बैटरी को ज़्यादा गर्म होने और फटने से बचाने के लिए डिवाइस को हीटिंग डिविइसेज (माइक्रोवेव ओवन, इंडक्शन कुकर, इलेक्ट्रिक ओवन, इलेक्ट्रिक हीटर, प्रेशर कुकर, वॉटर हीटर और गैस स्टोव सहित) के पास या अंदर न रखें। उत्पाद के साथ दिए गए मूल चार्जर, डेटा केबल और बैटरियों का उपयोग करें। अनधिकृत या असंगत चार्जर, डेटा केबल या बैटरी का उपयोग करने से बजिली का झटका, आग, वसिफोट या अन्य खतरे हो सकते हैं।

सपोर्ट

यदि आपको उत्पाद का उपयोग करने में कोई समस्या आती है या किसी सहायता की आवश्यकता है, तो कृपया निम्नलिखित तरीकों से Hollyland सपोर्ट टीम से संपर्क करें:



Hollyland User Group



HollylandTech



HollylandTech



HollylandTech



support@hollyland.com



www.hollyland.com

कथन:

सभी कॉपीराइट Shenzhen Hollyland Technology Co., Ltd. से संबंधित हैं। Shenzhen Hollyland Technology Co., Ltd. की लिखित मंजूरी के बिना, कोई भी संगठन या व्यक्ति किसी भी लिखित या व्याख्यात्मक सामग्री के हिस्से या सभी की प्रतिलिपि या पुनःप्रस्तुत नहीं कर सकता है और इसे किसी भी रूप में प्रसारित नहीं कर सकता है।

ट्रेडमार्क संबंधी कथन:

सभी ट्रेडमार्क Shenzhen Hollyland Technology Co., Ltd. के स्वामित्व में हैं।

नोट:

उत्पाद संस्करण अपग्रेड या अन्य कारणों से, यह त्वरित गाइड समय-समय पर अपडेट की जाएगी। जब तक अन्यथा सहमति न हो, यह दस्तावेज़ केवल उपयोग के लिए एक गाइड के रूप में प्रदान किया गया है। इस दस्तावेज़ में सभी अभ्यावेदन, जानकारी और सिफारिशें किसी भी प्रकार की, व्यक्त या निहित वारंटी का गठन नहीं करती हैं।

HOLLYVIEW

Powered by Hollyland

निर्माता: Shenzhen Hollyland Technology Co., Ltd.

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

चीन में निर्मित

P/N:3003080632