

Batteria per Powercap® Active™

Default / CAU340-001-100



DESCRIZIONE

Il la nuova batteria PowerBox™1 è dotata di connettore micro USB per una ricarica più semplice e veloce. Un indicatore di integrato segnala il livello della batteria su richiesta. Il cavo di ricarica si collega direttamente alla batteria, riducendo il numero di componenti e rimuovendo la dock station utilizzata con il PowerBox™ originale. PowerBox™1 è compatibile con le unità PowerCap® Active™ e PowerCap® Active™ IP.

OPZIONI

Default (CAU340-001-100)

SPECIFICHE



Ricambio
Batteria

4000mAh, 3,7V, 14,8Wh

Tipo di Batteria
ioni di litio

Micro USB 5VDC, 1.0A

4,2VDC, 3,4A

8+ ore

5 ore circa.



Peso del Prodotto
120g

CARATTERISTICHE



POWERED AIR

Conformemente alla norma EN12941 TH1P, garantisce un ricambio d'aria fresca consistente di 160 litri al minuto, eliminando la resistenza respiratoria e l'appannamento della visiera.



Ricarica micro USB

PowerCap® Active™ viene fornito con un cavo micro USB per la ricarica in sole 5 ore. Il gruppo batteria PowerBox™1 è dotato di un indicatore di livello incorporato, che consente di controllare facilmente il livello di carica.



Indicatore di carica incorporato

Gli indicatori LED sul PowerBox™1 consentono di identificare visivamente il livello di carica. Le luci verdi, gialle e rosse forniscono un feedback sulla carica della batteria, consentendo di verificare facilmente quando è necessario ricaricarla per lavorare in modo più sicuro e con meno tempi di inattività.



Protezione Antiurto

La calotta utilizza la tecnologia JSP HardCap™ A1+, superiore allo standard EN 812. Il coperchio della cuffia è facilmente rimovibile, pulibile e lavabile in lavatrice.



Ricarica micro USB

PowerBox™1 supporta la ricarica tramite micro USB, consentendo di ricaricare la batteria in sole 5 ore. Per la ricarica è sufficiente collegare il cavo in dotazione direttamente alla PowerBox™1.



Collegamento del cavo di alimentazione

La batteria è collegata all'unità respiratoria tramite lo stesso jack del PowerBox™ originale. Le batterie esistenti possono continuare a essere utilizzate e il passaggio a PowerBox™1 è semplice e non richiede parti aggiuntive.

RANGE



DOWNLOAD

[Immagini Scaricabili \(ZIP\)](#)

[doc-powercap_active.pdf \(PDF\)](#)