



## Computer bicicletta HAMMERHEAD "Karoo"

**Contenuto della fornitura:** Computer bicicletta, Supporto manubrio Ø 31,8 mm, Adattatore per Supporto con 1/4 di giro, Cavo di ricarica USB-C a USB-C, Cinturino di sicurezza

**Price: 291,67 €**

Scoprite una nuova dimensione del ciclismo con il Computer bicicletta Hammerhead "Karoo". Il computer GPS offre funzioni complete per l'allenamento e la navigazione, abbinate a una connettività perfetta con i prodotti SRAM AXS per un'esperienza di prima classe in tutte le escursioni. L'Hammerhead "Karoo" ha uno schermo da 3,2 pollici con una risoluzione di 480 x 800 pixel, che offre dettagli nitidissimi. Alimentato da un potente processore quad-core da 2,0 GHz e dotato di 64 GB di Raggio e 4 GB di RAM, questo Computer bicicletta offre prestazioni fluide e molto spazio per i vostri dati. Grazie alla connettività completa tramite ANT+ e Bluetooth, è possibile collegare una serie di Sensori per un allenamento preciso. Ad esempio, è possibile registrare la cadenza tramite il Connettore alla Pedivella SRAM AXS o la frequenza cardiaca durante l'allenamento con una Cinghia pettorale. Inoltre, il "Karoo" supporta diverse costellazioni satellitari, tra cui GLONASS, GALILEO, QZSS e BEIDOU, per garantire un posizionamento affidabile anche in aree remote. Grazie alla funzione di ricarica USB-C, Hammerhead "Karoo" si ricarica in un attimo: La batteria raggiunge il 30% della capacità dopo soli 30 minuti e si ricarica completamente in sole 2,5 ore. Con un'autonomia di oltre 15 ore, potrete affrontare lunghi viaggi senza preoccupazioni, anche sotto la pioggia, perché il Computer è impermeabile IP67.

### Dati anagrafici

Numero articolo fornitore:	00.3018.396.001
EAN	710845908262
UVP	500,00 €
Numero di registrazione RAEE	DE92509320
Bidex-Code	301310
DST-Code	2F01
Fedas-Code	160954
SB-Articolo	No
Marca/Fornitore	HAMMERHEAD
Unità di misura:	PIECE

### Dati tecnici

Alimentazione elettrica	Alimentata a batteria
Colore principale	nero
Funzioni altezza	pendenza / discesa attuale
Funzioni bicicletta	Durata del viaggio , Percorso giornaliero , Percorso totale , Temperatura , Velocità media , velocità attuale

<b>Standard di trasmissione</b>	ANT+ , Bluetooth
<b>Tipo</b>	Articolo
<b>Trasferimento</b>	wireless

**More product images**

