



## ChargePAK Evoke Play

250179

SRP 69,99

De Evoke Play ChargePAK verandert uw Evoke Play muzieksysteem in de ultieme veelzijdige metgezel. Met 12 uur draagbaar luisteren, strekt de straal van waar uw Evoke Play muzieksysteem u kan vergezellen zich uit van elke kamer in uw huis tot buiten en verder.

### PRODUCT DETAILS

#### Volle lading vooruit

Met een volledig geladen ChargePAK kan je Evoke Play aan al je muziekbehoeften voldoen, ongeacht waar je je favoriete tracks wilt beluisteren. Wanneer de ChargePAK is geïnstalleerd, voegt hij aan de robuuste en betrouwbare luisterervaring van de Evoke Play als slimme radio, de flexibiliteit van een draagbaar muziekapparaat toe.

#### Verleng uw luisterervaring

Wilt u genieten van de nieuwste release via streamingdiensten vanuit het comfort van een badkuip? Of wilt u met vrienden op het terras naar een sportwedstrijd luisteren, maar is er geen zicht op een stopcontact? Met de Evoke Play ChargePAK kunt u 12 uur draagbaar luisteren naar uw Evoke Play-apparaat. De comfortabele vorm, het aangename gewicht en de praktische draaggreep van de Evoke Play in combinatie met de ChargePAK maken van een veelzijdig muzieksysteem de ultieme metgezel voor thuis.

#### Een duwtje in de rug qua flexibiliteit

Neem 40 W draagbaar en krachtig geluid met u mee waar u maar wilt. De ChargePAK voorziet de Evoke Plays twee 20 mm soft dome-tweeters en een 3,5 inch woofer 12 uur lang non-stop van entertainend stereogeluid.

#### Gemakkelijk uitgerust

Dankzij de eenmalige installatie is er geen extra gepruts nodig. Eenmaal gemonteerd, kan de ChargePAK eenvoudig worden opgeladen door simpelweg uw Evoke Play aan te sluiten op de stroomvoorziening. De batterijstatus is zichtbaar in de rechterbovenhoek van het uitklapbare display. Voor begeleiding bij het installatieproces hebben we de volgende video gemaakt.

#### Wat zit er in de doos

- ChargePAK
- Gebruiksaanwijzing

## **Specificaties**

### **Product attributen**

EAN:	0759454300388
Fabrieksnummer:	BATTERY PACK PLAY
Productgewicht:	0.23 kilograms