

LogiLink.

Dynamo-Handkurbel-Radio mit Solarpanel & Taschenlampe

Das Must-Have-Notfall-Set bei Erdbeben, Schneestürmen oder anderen Ausnahmesituationen ohne Strom!

- Handkurbel-Radio mit LED-Taschenlampe und USB-Ladeanschluss
- eingebauter Akku kann über Solarpanel, Handkurbel oder USB-Port geladen werden
- Alternative Energieversorgung über 3x AAA-Batterien oder Akkus (nicht im Lieferumfang)
- Eingang Micro-B Kupplung: 5 V/0,3 A (1,5 W), Solarpanel: 5 V/0,035 A (0,175 W), Handkurbel-Generator: 5 V/0,4 A (2 W)
- Ausgang USB-A Kupplung: 5 V/0,4 A (2 W)
- Strom via eingebautem 3,7-V-Lithium-Polymer-Akku oder 3x AAA-Batterie
- Taschenlampen-Modi: Dauerlicht, Blitzlicht (SOS-Modus)
- Frequenzbereich: 45 Hz - 20 kHz
- Lautsprecher-Durchmesser: 50 mm
- Überladungs- und Entladungsschutz
- Maße: (B)133,5 x (T)45 x (H)63,3 mm



Dynamo-Handkurbel-Radio



Dynamo-Handkurbel-Radio, Rückansicht



Dynamo-Handkurbel-Radio, Seitenansicht



Dynamo-Handkurbel-Radio, SOS-Modus



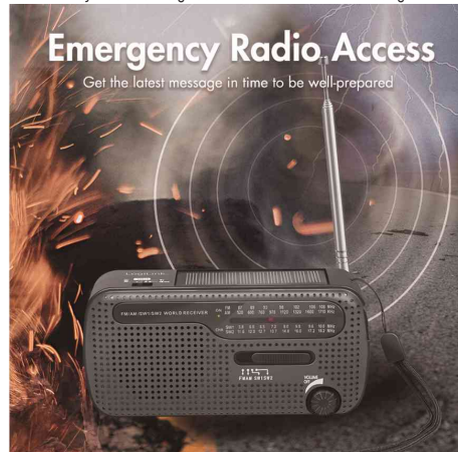
Symbolbild: zeigt das Produkt in der Anwendung



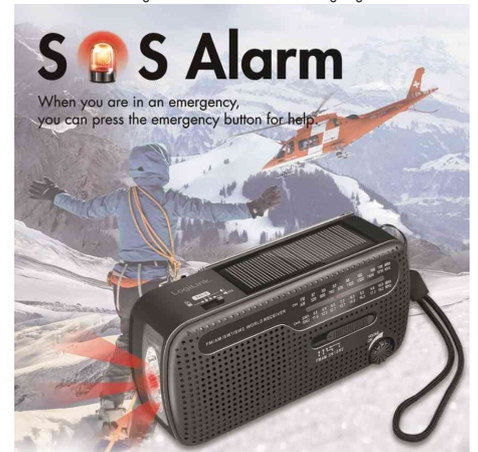
Symbolbild: zeigt die verschiedenen Möglichkeiten der Stromversorgung



Symbolbild: zeigt das Produkt in der Anwendung



Symbolbild: zeigt das Produkt in der Anwendung



Symbolbild: zeigt das Produkt in der Anwendung

Produkt	Farbe	VE	Hersteller-Nummer	Bestell-Nummer
Dynamo-Handkurbel-Radio	schwarz		SP0061	11117756