

Power bank CELLY MAGPB5000PLUS - 15W
Wireless Powerbank 5.000 mAh MAGPB5000PLUS



Codice	CK426167
EAN	8021735225119
Marca	CELLY
Part number	MAGPB5000PLUS
Storage unit	
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	0.176
Volume (cm ³)	570

MAGPB5000PLUS Powerbank Wireless Magnetico 5.000 mAh

Compatto, potente e sempre al tuo fianco: il Powerbank Wireless Magnetico da 5.000 mAh è la soluzione ideale per ricaricare il tuo smartphone in modo pratico e veloce.

Grazie alla compatibilità con la tecnologia Magsafe, si aggancia in modo sicuro al retro del dispositivo, garantendo una ricarica senza cavi fino a 15W.

Dotato di porta USB-C per ingresso e uscita fino a 20W, offre massima versatilità di utilizzo.

Il design leggero e compatto, con indicatori LED integrati, rende questo powerbank perfetto da portare sempre con te.

CARATTERISTICHE PRINCIPALI

- **Capacità:** 5.000 mAh (3.85V/19.25Wh)
- **Compatibile con Magsafe Technology** per un aggancio magnetico sicuro
- **Ricarica wireless fino a 15W** (5W/7.5W/10W/15W)
- **USB-C In & Out** con potenza massima 20W
- **Indicatore LED** per monitorare il livello della batteria

- **Design compatto** e peso contenuto (175 g)

SPECIFICHE TECNICHE

- **USB-C Input:** DC 5V-3A (15W Max)
- **USB-C Output:** DC 5V-3A, 9V-2.22A, 12V-1.67A (20W Max)
- **Wireless Output:** 5W / 7.5W / 10W / 15W
- **Total Output:** DC 5V-3A (15W Max)
- **Dimensioni:** 73 × 63.5 × 26.4 mm
- **Peso:** 175 g

SPECIFICHE

Marca	CELLY
-------	-------

CARATTERISTICHE TECNICHE

Tipologia connettore output	Wireless
Input Voltaggio	5 V
Input Amperaggio	3 A
Output Voltaggio	12 V
Output Amperaggio	1,67 A
Tempo di ricarica	4 h
Contenuto della confezione	Powerbank Manuale Cavo di ricarica per powerbank

PESO E DIMENSIONI

Altezza	73 cm
Larghezza	26,4 cm
Lunghezza	63,5 cm
Peso	175 gr

BATTERIA

Batteria	5000 mAh
----------	----------

GENERALE	
Colore primario	Nero
Numero porte USB	1
Tipo connettore 1 input	USB-C
Tipo connettore 1	USB-C
Tipo connettore 2	Nessuno
Tipo connettore 3	Nessuno