

# Radio de chantier 7,2 à 18 V Li-Ion

## DMR112

(Produit seul)

**Ultra robuste et protégée contre les conditions extrêmes des chantiers. Technologie DAB+**

Équipé d'un port USB pour le rechargement d'appareils de faible tension Compatible réseaux DAB/DAB+ (radio numérique terrestre) et FM. Antenne pliable Compatibilité : Batteries de 7,2 à 18 V MAKITA Li-Ion (sauf BL1413G et BL1813G) 2 haut-parleurs Stéréo



### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Énergie	7,2 - 18 V
Batterie CXT	✓
Tension LXT	✓
Protection de la batterie	✓
Batteries	2 x 1,5 (AA)
Plage de fréquences FM	87,5 - 108 MHz
Plage de fréquences DAB	174.928 - 239.200 MHz
Plage de fréquences DAB +	174.928 - 239.200 MHz
Utilisation continue Batterie 18V / 4.0 AH	20 h
Utilisation continue de la batterie 18V / 5.0 AH	26 h
Utilisation continue Batterie 18V / 6,0 AH	31 h
Source d'alimentaion	DC12V 1200mA (SE00000101)
Classe de protection internationale (IP)	64
Bluetooth	✓

**Code EAN 0088381870160**

Lien vers la page web produit - [www.makita.fr](http://www.makita.fr)



### AVANTAGES PRODUITS

- Peut être exploité avec toutes les batteries Makita Li-ion 7.2 - 18 V - également avec les nouvelles batteries coulissantes 10,8 V. Incompatible avec des batteries Makita MT, Maktec ou series G



# PRODUITS COMPATIBLES

## ■ ACCESSOIRES DE SÉRIE

SE00000101

Adaptateur secteur pour radios de



---

## ■ ACCESSOIRES OPTIONNELS

SE00000101

Adaptateur secteur pour radios de

