

# Radio de chantier LXT / 230 V

## DMR110N

12 à 18 V Li-Ion / 230 V - Produit seul

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

Offre un son stéréo riche grâce à deux puissants haut-parleurs latéraux Ø76 mm. Fonctionne jusqu'à 32 heures avec une batterie Li-ion 18V LXT 6.0 Ah. IP64 pour une résistance maximale aux intempéries et à l'eau adaptée au chantier ou à un usage sportif / récréatif.



### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Énergie	10,8 - 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 / 2.0 AH	10
Utilisation continue Batterie 18V / 4.0 AH	20
Utilisation continue de la batterie 18V / 5.0 AH	26
Utilisation continue Batterie 18V / 6,0 AH	32
Source d'alimentaion	DC12V 1000mA (SE00000265)

### AVANTAGES PRODUITS

- Capable de recevoir DAB / DAB+
- Conception compacte et légère
- Poignée de transport pour faciliter le transport
- Entrée auxiliaire

Code EAN 0088381750677

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



# PRODUITS COMPATIBLES

## ■ ACCESSOIRES DE SÉRIE

SE00000265

Adaptateur secteur pour radios de

