

# 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	12 / 14,4 / 18 V
Batterie CXT	✓
Tension LXT	✓
Plage de fréquences FM	87,5 - 108 MHz
Plage de fréquences DAB +	174,928 - 239,200 MHz
Utilisation continue Batterie 18V / 2,0 Ah	10 h
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	32 h
Classe de protection internationale (IP)	IP64
Poids de l'outil avec batterie	4,1 - 4,6 kg
Dimensions du produit (L x l x H):	280 x 163 x 302 mm
Utilisation continue de 14,4V / 3,0 Ah Batterie	12 h

### AVANTAGES PRODUITS

- Capable de recevoir DAB / DAB+
- Conception compacte et légère
- Poignée de transport pour faciliter le transport
- La prise AUX-IN permet la connexion à des lecteurs audio personnels
- Le système de protection de la batterie coupe automatiquement l'alimentation lorsque le niveau de la batterie est faible

**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

