



FICHE TECHNIQUE

# ROCKHART 18V

## Radio de chantier - Format XL

Le modèle ROCKHART est la plus grande radio de chantier du marché. Largement utilisée par les travailleurs à l'extérieur et sur de grands projets. Extrêmement populaire chez tous ceux qui veulent ce qu'il y a de mieux et de plus grand.



8,70 kg



18 V



22 h



Secteur



Bluetooth



## ROCKHART 18V | FICHE TECHNIQUE

Radio de chantier - 18V

Code **RCORH18V**

### Description

La ROCKHART, radio professionnelle robuste, offre un son HIFI puissant grâce à ses haut-parleurs, woofers et tweeters, idéale pour grands ateliers et chantiers.

Son gros avantage réside dans sa compatibilité avec le système AMP SHARE 18 V de BOSCH®, mais également aux batteries 18 V de la marque MAKITA®, DEWALT® et MILWAUKEE® avec l'adaptateur de batterie adéquat (en option).

Conception robuste, à l'épreuve de la poussière, des chocs et de l'eau.

103 dB : 2 woofers de 30 watts (60 watts), 2 tweeters et un ampli de grande puissance.



Dimensions (LxHxP)	47 x 31 x 31 cm
Poids	8,8 kg
Batterie	Li-ion intégrée
Autonomie	22 h (sur batterie)
Alimentation	Secteur ou batterie
Bluetooth	5.2
Médias	Radio FM, RDS, DAB+, AUX
Puissance	60 W (2 x 30 W)
Classification	IP44
Code EAN	8719689465544
Livrée avec	Carton

### Avantages

- > Boîtier résistant aux chocs, à la pluie et à la poussière
- > Fonctionne sur batterie ou sur secteur
- > Système AMP Share BOSCH®
- > Cordon d'alimentation de 3 m inclus
- > Écran d'affichage éclairé
- > Bluetooth, Radio RDS, DAB+, entrée AUX
- > Woofers 6,5 pouces + 2 tweeters 1 pouce
- > Protection par code PIN (protection contre vol et usage abusif)
- > IP44
- > Arceaux métalliques de protection d'écran

## Le boss. La radio de chantier la plus grande et la plus puissante jamais conçue.

Deux puissants woofers et tweeters, entraînés par un amplificateur haut de gamme, produisent un son impressionnant.

### RADIO FM

FM RADIO

La FM n'a pas encore dit son dernier mot. Là où le DAB+ a parfois des difficultés à couvrir les grands bâtiments ou les zones désertes, il y a toujours la FM. Toutes les radios sont donc équipées aujourd'hui d'une réception FM.

### DAB+



La radio d'aujourd'hui. Radio numérique au son cristallin (DAB+) extrêmement facile à utiliser. S'il n'y a pas de couverture, passez simplement à la bonne vieille FM.



### AUX IN

Préférez-vous un lecteur MP3? Un simple câble audio vous permettra de connecter n'importe quel appareil doté d'une sortie casque et de le lire sur votre radio PerfectPro.



### CHARGEUR

Les radios sont équipées de piles puissantes qui peuvent également servir de chargeur avec une sortie 5V/1,2A. Connectez votre téléphone au port USB pour le recharger.



### BLUETOOTH

Transformez en un clin d'oeil votre radio en super haut-parleur Bluetooth et écoutez votre propre son grâce à l'interface Bluetooth. Tout ce qui se trouve sur l'ordinateur ou le téléphone pourra être lu directement sur la radio.



Powered by BOSCH

ALSAFIX se réserve le droit de modifier certaines caractéristiques techniques. Informations données à titre indicatif, Alsafix ne serait être tenu responsable en cas de mise en œuvre sans calcul et essais préalables propres à chaque cas. Photos de présentation non contractuelles.



## ROCKHART 18V | FICHE TECHNIQUE

Radio de chantier - 18V

Code **RCORH18V**

### Multi-battery 18V System



### Woofers haute puissance et amplificateur haut de gamme



### Finition robuste



### Conception dans un boîtier impressionnant

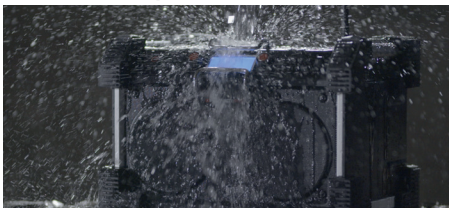
#### À l'épreuve des poussières



#### À l'épreuve des chocs



#### À l'épreuve de l'eau



Norme IP la plus élevée



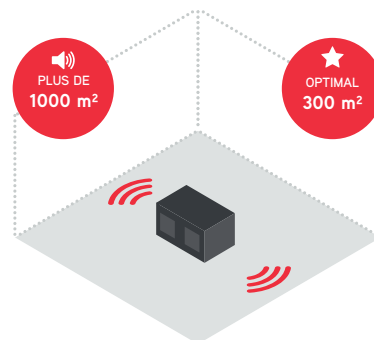
Garantie 2 ans

### Dimensions

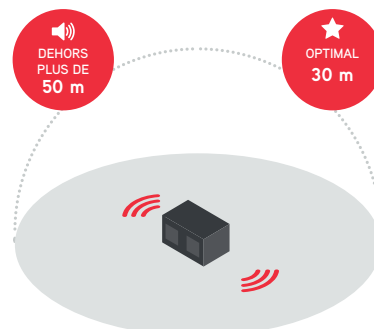


Poids 8,8 kg

### La Rockhart fonctionne puissamment à l'intérieur et à l'extérieur



Peut remplir des espaces plus grands



Son sensationnel dans les 30 mètres

ALSAFIX se réserve le droit de modifier certaines caractéristiques techniques. Informations données à titre indicatif, Alsafix ne serait être tenu responsable en cas de mise en œuvre sans calcul et essais préalables propres à chaque cas. Photos de présentation non contractuelles.