

FICHA TÉCNICA

Rádio de trabalho **7.2-18V Litio-ion Bluetooth**

DMR300

DMR300

Ouça a sua música favorita enquanto carrega a sua bateria. Carrega a bateria quando ligada à rede elétrica.











0088381899512



Peso Tensão Unidades Descrição Dimensões (CxLxA)

Tipo de bateria Tensão da bateria Comunicação através Bluetooth Classe de proteção

6.0 Ka 220 V

Radio / Cargador 285 x 185 x 305 mm CXT / LXT 12 - 18 V

 $\sqrt{}$ **IP64**



LXT CXT B Bluetooth

- Permite carregar as baterias LXT/CXT quando ligadas à rede com o adaptador.
- Som claro e de alta qualidade, mesmo enquanto a bateria está a carregar.

BENEFÍCIOS PARA O USUÁRIO

- O visor LCD indica o estado de carga da bateria; A carregar, Carga completa, Carga em espera; Erro de carga. Indica também que a bateria está 80% carregada.
- Duas saídas USB (DC5V/2.4A) para carregamento de telemóveis.
- Abre as caricas na parte de trás.
- Equipado com Bluetooth 5.0 para ligação sem fios para ligar a sua música sem fios.
- Dois altifalantes potentes de Ø89 mm, um de cada lado.
- Mais de 24,7 horas de duração da bateria com uma bateria de 18V LXT 6,0Ah.

Página do produto - www.makita.pt













DMR300 - Rádio de trabalho 7.2-18V Litio-ion Bluetooth



Produtos relacionados

ACESSÓRIOS

195584-2

Carregador rápido LXT 18V Lítio-ion



197254-9

Bateria BL1820B



197280-8

BL1850B Bateria 18V 5,0Ah



197363-4

DC10SB Carregador rápido 12V



197396-9

Bateria BL1021B 12V. MAX (CXT)



197406-2

Bateria BL1041B 12V. MAX (CXT)



197422-4

Bateria BL 1860B de 18V 6.0Ah com



Suporte

Manual do usuário:



Imagem de peça sobressalente:

