

Outilage électroportatif > Électroportatif > Perceuse-visseuse et accessoire > Perceuse-visseuse >

## Perceuse visseuse DDF446RMJ



Corps de la machine compact, à aimants haute densité.



[Voir la fiche technique](#)

GARANTIE  
3 ANS  
Voir conditions

### Caractéristiques techniques

Forfait SAV	MAK9104
Garantie	3 ans sous conditions
Couple de serrage maximum (en Nm)	44
Vitesse de rotation à vide maximum (en tr/min)	1500
Type de porte-outils pour outillage	Autoserrant de 13 mm
Capacité de la batterie (Ah)	4
Diamètre de perçage maximum dans le bois (en mm)	38
Diamètre de perçage maximum dans le métal (en mm)	13



<b>Chargeur inclus</b>	Oui
<b>Type d'alimentation</b>	Sur batterie
<b>Accessoire(s) inclus</b>	1 embout de vissage PH2/plat
<b>Nombre de batterie(s) incluse(s)</b>	2 batteries 4,0 Ah Li-Ion
<b>Format</b>	Coffret de transport
<b>Nombre de vitesses</b>	2
<b>Valeur vibratoire (en m/s<sup>2</sup>)</b>	2,50
<b>Led intégrée</b>	Oui
<b>Réglage du couple de serrage</b>	Oui
<b>Frein électrique</b>	Oui
<b>Type de moteur</b>	Avec charbon
<b>Largeur (en mm)</b>	79
<b>Hauteur (en mm)</b>	251
<b>Tension d'alimentation (en V)</b>	14,4
<b>Longueur (en mm)</b>	192
<b>Vitesse de rotation à vide minimum (en tr/min)</b>	400
<b>Niveau sonore (en dB)</b>	71
<b>Temps de charge complète (en min)</b>	22
<b>Variateur de vitesse</b>	Oui
<b>Modèle</b>	DDF446RMJ
<b>Type de perceuse</b>	Visseuse

## Caractéristiques produit

<b>Référence</b>	<b>MAK1020</b>
<b>Marque</b>	Makita