

Outilage électroportatif > Électroportatif > Décapeur thermique >

## Decapeur thermique R2200-LCD



**Rapid** 



Débit d'air : 250 à 500 l/min.  
Affichage LCD pour un réglage précis de la température.  
Indicateur LED de chaleur résiduelle pour un rangement en toute sécurité.  
Système de chauffe en céramique pour des performances élevées.  
Régulation électronique de la puissance pour une précision optimale.  
Trois réglages de débit d'air.  
Poignée ergonomique avec protection pour un confort accru.

**Voir la fiche technique**

GARANTIE  
**2**  
ANS

### Caractéristiques techniques

Température de travail minimum (en °C)	50
Puissance (W)	2200
Débit d'air / d'eau (en l/min)	500
Type d'alimentation	Filaire
Température de travail maximum (en °C)	650
Format	Coffret de transport
Largeur (en mm)	243
Hauteur (en mm)	103

<b>Tension d'alimentation (en V)</b>	240
<b>Poids (en g)</b>	1000,000
<b>Longueur (en mm)</b>	322
<b>Niveau sonore (en dB)</b>	70
<b>Garantie</b>	2 ans
<b>Utilisation</b>	<p>Pour le décapage de peinture, permettant de retirer facilement les couches de peinture ancienne des surfaces en bois ou en métal. Ils sont également idéaux pour la thermo-rétraction, réduisant la taille des gaines thermorétractables pour isoler les fils électriques. En hiver, dégivrer les conduites d'eau ou les serrures de voiture. Pour souder des matériaux plastiques ou des métaux à basse température, façonner des pièces en plastique, appliquer et faire fondre le fart sur les skis et les snowboards, et réparer ou isoler des câbles électriques.</p>

## Caractéristiques produit

<b>Référence</b>	<b>DUU031</b>
<b>Marque</b>	Rapid
<b>Secteur - Page catalogue</b>	9-197