

Blouson ventilé CXT® / LXT®

DFJ410ZM

12 V Max, 14,4 V à 18 V Li-Ion -
taille M - Produit seul

**Restez au frais dans les environnements de chantier
chauds et difficiles**

100 % polyester + revêtement nacré titane -
Réfléchit les rayons infrarouges et les rayons
ultraviolets. Un ventilateur puissant fournit un flux
d'air pour aider à évaporer efficacement la
transpiration de votre corps, vous gardant au frais 4
réglages du débit d'air (turbo/haut/moyen/bas) pour
un contrôle précis du refroidissement.



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Batterie CXT	✓
Tension LXT	✓
Énergie	12 / 14,4 / 18 V
Volume d'air	1,5 / 1,7 / 2,1 / 2,2 m³/min
BL Motor	✓
Utilisation continue Batterie 18V / 6,0 Ah	13,5 / 24,5 / 33 h
Poids net du produit	0,47 kg
Matière principale	100% Polyester, revêtement de titane

AVANTAGES PRODUITS

- 4 réglages d'écoulement d'air (turbo / haut / moyen / bas)
- La source d'énergie électrique peut être retirée de la veste pour le lavage de la machine
- 100% polyester + revêtement nacré en titane - reflète les rayons infrarouges et les rayons ultraviolets
- Le système de protection de la batterie coupe automatiquement l'alimentation lorsque le niveau de la batterie est faible
- Ventilateur puissant qui génère un flux d'air pour évaporer efficacement la sueur de votre corps et vous maintenir au frais

Code EAN 0088381863902

Lien vers la page web produit - www.makita.fr



PRODUITS COMPATIBLES