



SMART BC 43

Débroussailleuse thermique

FLASHEZ-MOI
pour accéder à tous nos
conseils en vidéo !

YouTube

MTD FRANCE TV



Moteur : MTD, 2 temps, vilebrequin monobloc
Puissance nominale : 1,2 kW / 11 800 tr/min
Cylindrée : 42,7 cm³

Poids (env.) : 7,5 kg



Démarrage : Lanceur manuel

Largeur de travail (fil) : 42 cm
Largeur de travail (lame) : 25,5 cm, 3 dents, inclus



Système TrimmerPlus : **Oui**

Réservoir carburant (env.) : 1,2 l



Brancard : Guidon bike
Harnais : double, inclus

Fil : Ø 2,4 mm / tête fil double
Système d'alimentation : Tap & Go



Référence : 41CTG0N-678
Code EAN : 4008423861235

ACCESSOIRES
& PIÈCES
DÉTACHÉES



Fil coupe-bordures,
copolymère 2,4 mm / 15 m
Réf. : 1082-U1-0004



Taille-Haies AH 720
Réf. : 41BJAH-C902



Élagueuse sur perche PS 720 :
Réf. : 41CJPS-C902



Cultivateur GC 720
Ref. : 41CJGC-C902



Casque de sécurité :
Réf. : 6161-X1-0001



Une tondeuse à gazon autoportée équipée d'un siège pour le conducteur et d'un volant constitue un véhicule terrestre à moteur soumis à l'assurance automobile obligatoire.

Données et visuels non contractuels





SMART BC 43

Débroussailleuse thermique

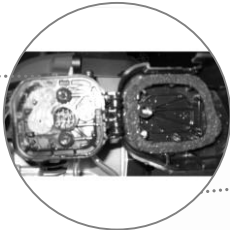


Moteur 42.7 cm³ - 2 temps

- A vilebrequin monobloc :
- Vilebrequin bien équilibré
 - Moins de vibrations
 - Plus de fiabilité
 - Durée de vie plus longue du moteur

Filtre à air

Accessible sans outil pour un entretien facilité



Gâchette d'accélération



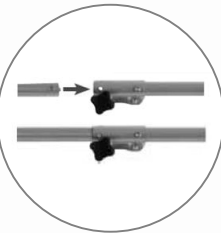
Guidon « bike »

- Meilleure prise en main
- Plus de confort dans l'utilisation



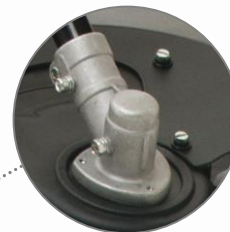
Tube Démontable

Sans outil pour faciliter le transport et le stockage



Renvoi d'angle

- Moins de vibrations car monté sur roulements
- Meilleure longévité



TAP & GO

Avance automatique du fil par simple pression au sol



Livrée avec :

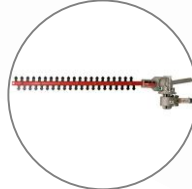


Harnais double



Lame 3 dents

Accessoires **TrimmerPlus** en option



Taille-Haies



Elagueuse sur perche



Cultivateur

EN PLUS

- ⊕ Tête fil Tap & Go : ce système permet par simple pression de la tête fil sur le sol, de faire sortir le fil à la bonne longueur.
- ⊕ Moteur avec vilebrequin monobloc :
 - ⊕ Vilebrequin bien équilibré
 - ⊕ Moins de vibrations
 - ⊕ Plus de fiabilité
 - ⊕ Durée de vie plus longue du moteur