



# 1043 AVS

## Débroussailleuse thermique

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

YouTube

MTD FRANCE TV



VISUEL NON CONTRACTUEL



Moteur : **2 temps, vilebrequin monobloc**  
Puissance nominale : **1,2 kW / 7.500 min<sup>-1</sup>**  
Cylindrée : **43 cm<sup>3</sup>**



Démarrage : **Démarrage facile AST**



Système TrimmerPlus : **-**



Brancard : **Guidon "bike"**  
Harnais : **confort, double, inclus**



En plus : **lunettes de protection incluses**

Poids (env.) : **8,3 kg**



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



Réservoir carburant (env.) : **1,2 l**



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



Référence : 41AD71YB678



### ACCESSOIRES & PIÈCES DÉTACHÉES



Fil coupe-bordures, copolymère,  
3,0 mm / 15 m:  
Réf. : 1082-U1-0006



Lame :  
Réf. : 1181-U1-0010



Huile 2 temps 250 ml :  
Réf. : 6012-X1-0037

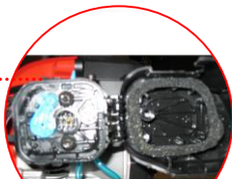


Casque de sécurité :  
Réf. : 6161-X1-0001



### Filtre à air

Accessible sans outil pour un entretien facilité



### Moteur 43 cm<sup>3</sup> - 2 temps

- A vilebrequin monobloc
- Piston avec double segment pour une meilleure étanchéité
- Pompe d'amorçage pour faciliter le démarrage

### Gâchette d'accélération



### Guidon « bike »

- Réglable sans outil pour s'adapter à toutes les morphologies
- Caoutchouc sur la poignée gauche pour un meilleur confort



### Poignée anti-vibration

Poignée anti-vibration, 4 amortisseurs en caoutchouc pour réduire au maximum les vibrations et améliorer la confort



### Renvoi d'angle

- A denture hélicoïdale monté avec 3 roulements
- Moins de vibrations car monté avec roulement
- Meilleure longévité



### Arbre de transmission

Arbre rigide guidé avec des paliers pour accroître le confort d'utilisation (moins de vibrations)

### Livrée avec :



Harnais double



Lame 3 dents



Lunettes de protection

### Visuel provisoire

### TAP & GO

Avance automatique du fil par simple pression au sol

### 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