

## Conseils : Utiliser une débroussailleuse

Des résultats dans chaque situation.



Dans chaque jardin, il y a beaucoup à faire dans chaque coin et recoin : un domaine parfait pour les débroussailleuses STIHL.

Nous vous montrons ici comment utiliser efficacement et correctement votre débroussailleuse STIHL. Vous trouverez ici des informations importantes au sujet des outils de coupe, le travail avec la débroussailleuse et les précautions à prendre.



### Démarrer une débroussailleuse

Découvrez comment démarrer votre débroussailleuse STIHL à partir de descriptions détaillées avec des illustrations...



### Choisir et monter un outil de coupe

Comment assembler votre débroussailleuse et comment la préparer parfaitement au travail.



### Equipement de protection

De bons habits de sécurité vous offre la meilleure protection possible. Ce qui veut dire...



### Avant le démarrage

Nous vous montrons quel carburant votre débroussailleuse a besoin et comment remplir le réservoir correctement.



### Technique de fauchage

La bonne technique de fauchage fait gagner beaucoup de temps.



### L'hiver peut arriver

Comment votre débroussailleuse passe-t-elle au mieux l'hiver, vous le lirez ici.

### Indication :

les indications sur les pages suivantes sont uniquement un complément au manuel d'utilisation de votre débroussailleuse. La débroussailleuse sur les images est seulement un exemple, d'autres types de débroussailleuses peuvent avoir d'autres éléments de commande. Il est important que vous connaissiez votre machine avant de l'utiliser. Pour ceci, veuillez lire consciencieusement le manuel d'utilisation et dirigez-vous vers votre **revendeur** pour d'éventuelles questions.

### Accès direct Débroussailleuses



### Pour le parcs et les domaines Débroussailleuses thermiques STIHL

Les débroussailleuses STIHL Parcs et Domaines sont à la fois puissantes, légères et très maniables. Elles sont parfaitement adaptées au fauchage de grandes surfaces et se démarquent par leur polyvalence et leur robustesse.

Comparaison	Modèle	Puissance kW	Cylindrée cm <sup>3</sup>	Poids kg
<input type="checkbox"/>	FS 90	0,95	28,4	5,8 <sup>1)</sup>
<input type="checkbox"/>	FS 90 R	0,95	28,4	5,5 <sup>1)</sup>

Comparaison	Modèle	Puissance kW	Cylindrée cm <sup>3</sup>	Poids kg
<input type="checkbox"/>	FS 94 C-E	0,9	24,1	4,9 <sup>9)</sup>
<input type="checkbox"/>	FS 94 RC-E	0,9	24,1	4,6 <sup>9)</sup>
<input type="checkbox"/>	FS 100	1,05	31,4	5,8 <sup>9)</sup>
<input type="checkbox"/>	FS 130	1,4	36,3	5,9 <sup>9)</sup>
<input type="checkbox"/>	FS 130 R	1,4	36,3	5,6 <sup>9)</sup>
<input type="checkbox"/>	FS 240	1,7	37,7	7 <sup>9)</sup>