

**Cub Cadet**®

**ENDURO SERIES™**

**LAISSEZ VOTRE ROBOT  
FAIRE LE TRAVAIL**



**XR**  
**ENDURO SERIES™**



**Gamme 2020**

**Cub Cadet**<sup>®</sup>



**XR**  
ENDURO SERIES™

# PUISSANCE & PERFORMANCES POUR TOUTES LES EXIGENCES.

Avec ses robots XR ENDURO SERIES, Cub Cadet met encore la barre très haute. Vous pouvez choisir le votre parmi sept modèles : le XR1 500 pour les petites surfaces, les trois modèles XR2 pour les petites et moyennes surfaces allant jusqu'à 2.000 m<sup>2</sup>, et les trois modèles haut de gamme XR3 pour des surfaces plus grandes allant jusqu'à 5.000 m<sup>2</sup>. Ils répondent à une multitude de besoins en terme de performance et de qualité de tonte. Quel que soit le robot de tonte XR choisi, le résultat est garanti : une coupe parfaite en un minimum de temps.



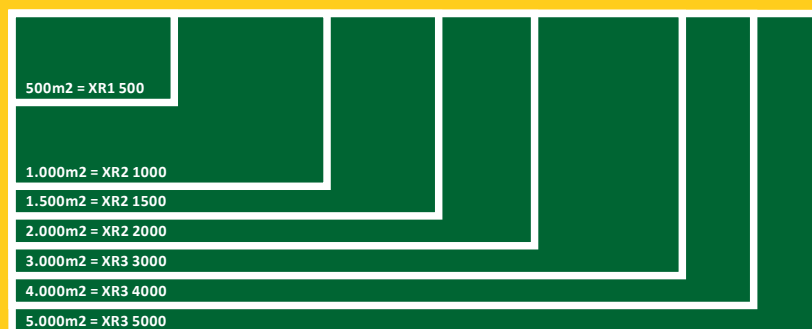
Les meilleurs résultats.  
Une efficacité maximum.  
Une conception robuste.



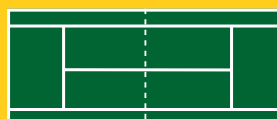
## TROUVEZ RAPIDEMENT LE ROBOT XR QUI CONVIENT À VOTRE JARDIN.

En utilisant notre diagramme, vous pouvez trouver rapidement le robot XR qui fournira le meilleur résultat de tonte pour votre pelouse. Il suffit de sélectionner la taille de votre terrain pour trouver le bon modèle. Si la taille de celui-ci est de 2.600m<sup>2</sup> par exemple, choisissez le XR3 3000.

Grâce à leurs systèmes de coupe plus puissants que les modèles concurrents, les robots XR tondent jusqu'à 10% plus vite, ce qui vous permet de passer plus de temps dans votre jardin.



La surface coupée, basée sur la largeur de coupe, sera atteinte dans des conditions de tonte idéales.



En comparaison :  
Un court de tennis a une surface de 260 m<sup>2</sup>.

## DES CARACTÉRISTIQUES IMPRESSIONNANTES !

Les robots de tonte XR ENDURO SERIES intègrent une vaste gamme de fonctionnalités et offrent des performances ultra-efficaces. En plus de rendre la tonte plus pratique, ils offrent également une coupe précise et rapide.



### LES MEILLEURS DE LEUR CATÉGORIE

Surpassent les autres modèles avec un système de tonte unique et puissant! Tondent jusqu'à 10% plus rapidement.



### TECHNOLOGIE DE POINTE

Performances et caractéristiques répondant à des besoins professionnels, tels qu'un module GSM, une application intelligente, un moteur à courant continu Brushless et une tonte multi-zones.



### ROUES MOTRICES ET LARGEUR DE COUPE

Roues extra-larges à haute adhérence pour les exigences les plus hautes. Tond les pelouses jusqu'à 5.000 m<sup>2</sup> en un rien de temps.



### ZONES SECONDAIRES

Les zones secondaires connectées à la zone principale peuvent être tondues successivement. Pour les zones séparées qui ne sont pas connectées à la zone principale, une deuxième station ou un émetteur de signal (RoboZone) est requis.



### BOITIER ULTRA-ROBUSTE

Conçu pour répondre aux demandes les plus exigeantes.

# XR

ENDURO SERIES™

**CODE PIN**

En saisissant votre code PIN unique, vous pouvez vous assurer que personne d'autre ne peut utiliser votre robot de tonte sans votre permission.

**CAPTEUR DE PLUIE INTÉGRÉ**

S'il pleut, le robot de tonte revient automatiquement à sa base et ne recommence à tondre qu'après amélioration de la météo.

**RÉGLAGE VIRAGES (XR2 & XR3)**

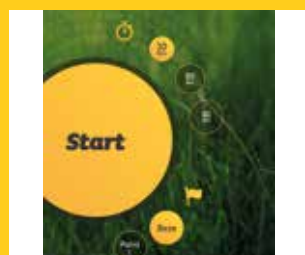
Au lieu de simplement s'arrêter et de reculer pour pouvoir tourner, peu de temps avant d'atteindre le fil périphérique, le robot amorce le virage de façon à tondre toujours en continu.

**PARFAIT JUSQU'AU BORD DE LA PELOUSE**

Extrême agilité et mode bordures et tonte au delà des roues pour un rendu parfait.

**MOTEURS PUISSANTS**

Les moteurs hautes-performances permettent une tonte rapide et efficace. Les moteurs Brushless (sauf XR1 500, XR2 1000 et XR2 1500) fonctionnent presque sans bruit et nécessitent un entretien minimal.

**APPLICATION INTELLIGENTE**

Communiquez avec le robot de tonte via l'appli sur votre smartphone et contrôlez toutes ses fonctions (via BlueTooth et GSM compatibles).

# CONNECTIVITÉ

## L'AVENIR DE LA TONTE SE DESSINE AUJOURD'HUI

Découvrez les innovations Cub Cadet qui mettent la gamme XR en avance sur le futur. Vous y trouverez de nombreuses fonctionnalités numériques qui facilitent encore plus le contrôle des différentes fonctions de votre robot de tonte XR. Bienvenue dans l'avenir de l'entretien des pelouses !



### ROBOZONE

Seul Cub Cadet vous offre ceci : avec l'émetteur de signal RoboZone, vous pouvez facilement activer des zones séparées - sans seconde station de charge. Il est disponible en option en deux versions : avec cordon d'alimentation ou mobile avec batterie.



### MyXR

Le portail MyXR vous informe sur l'utilisation du robot de tonte, émet des rapports et vous donne accès à des horaires de tonte que vous pouvez modifier selon vos besoins.



### ROBOCONNECT

Ce module peut recevoir et envoyer des commandes. Il connecte le XR avec l'APP 2.0 ainsi que le portail Web MyXR pour contrôler le robot de tonte.



### APP 2.0

Cette application vous permet de contrôler plusieurs robots de tonte XR simultanément. Vous pouvez également modifier les paramètres et les horaires de tonte à distance et accéder aux rapports de tonte. L'APP 2.0 est compatible BLE (Bluetooth basse consommation) et GSM.



### ROBOCONNECT+

Inclus avec les modèles XR2 2000, XR3 4000 et XR3 5000. En plus du module RoboConnect standard, un message est envoyé à votre smartphone lorsque le robot quitte un rayon défini autour de votre jardin. MyXR vous permet également de géolocaliser votre robot XR à tout moment (GPS).



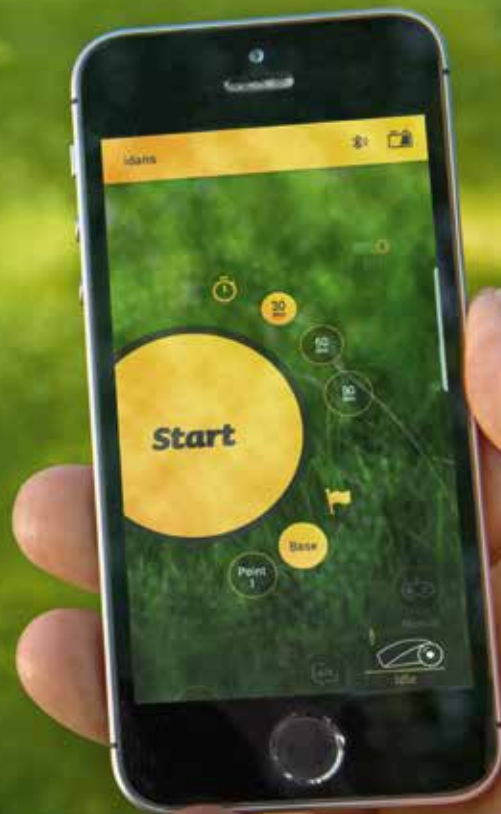
### COMPATIBLE ALEXA

Maintenant, votre robot de tonte XR vous obéit à la voix car les modèles 2019 peuvent être contrôlés vocalement via le service Amazon Alexa basé sur le cloud. Tondre la pelouse n'a jamais été aussi facile !

**ENDURO SERIES™**

**XR**  
**ENDURO SERIES™**





## CONTRÔLE TOTAL VIA VOTRE SMARTPHONE

L'application 2.0 permet aux robots de tonte de la gamme XR ENDURO d'être contrôlés et programmés de façon sécurisée et pratique à l'aide de votre smartphone. Téléchargez simplement l'application, installez-la sur votre téléphone.



### TÉLÉCOMMANDE

Les robots de tonte XR peuvent être contrôlés manuellement, même au-delà du câble périmétrique. Parfait pour les passages étroits et les petites zones.



### MISES À JOUR\*

- Progression de la tonte
- Charge de la batterie
- Temps de tonte



### PARAMÈTRES DU PROGRAMME

- Déployer le robot
- Retourner à la base
- Désactiver le démarrage automatique
- Régler les temps de tonte



### SERVICE CLIENT

- Assistance immédiate
- Diagnostiques en ligne
- Dépannage en ligne



# LE BON ROBOT POUR CHAQUE TERRAIN

Il n'y a pas deux jardins semblables. Il peut y avoir une zone principale ou plusieurs zones plus petites, ou il pourrait y avoir des zones supplémentaires loin de la zone principale qui ont besoin de tonte. Les modèles Cub Cadet XR ENDURO SERIES peuvent gérer tout ces cas de figure avec facilité.

Grâce à l'émetteur RoboZone, vous pouvez tondre des zones séparées sans avoir besoin d'une deuxième station de base.



Exemple :  
une zone principale  
seulement



Exemple :  
une zone principale et des  
zones secondaires



Exemple :  
une zone principale et une  
zone séparée



Exemple :  
Une zone principale, une  
zone secondaire et une  
zone séparée

## FACILE À INSTALLER ET À PROGRAMMER

Pour vous assurer que votre robot de tonte XR est installé et programmé correctement, vous avez la possibilité de le faire installer par votre revendeur spécialisé. Vous pouvez également configurer l'appareil vous-même (un kit d'installation peut être acheté séparément).



### ÉTAPE 1 : DÉFINISSEZ VOTRE ZONE DE TONTE

Pour ce faire, vous devez installer le câble périmétrique et le fixer avec des piquets.



### ÉTAPE 2 : ENTREZ VOS DONNÉES

Cela permettra à votre robot de tonte XR de fonctionner de manière autonome.



### PRÊT À TONDRE !

Tout d'abord, votre robot de tonte XR tondra le long du câble périmétrique. Il retournera ensuite à la base, repartira et tondra votre pelouse de façon aléatoire.



Cette vidéo vous montrera comment installer et configurer votre robot de tonte

# Cub Cadet®

## XR1 ENDURO SERIES™

# PETIT MAIS PUISSANT

Le robot de tonte Cub Cadet XR1 500 est idéal pour quiconque possède une pelouse jusqu'à 500 m<sup>2</sup> et cherche une tondeuse compacte mais performante. Équipé d'une batterie lithium-ion de 12 V / 10,2 Ah et d'un moteur de 100 watts optimisé, associé aux roues crantées, permet d'atteindre des performances élevées. Il ne faut donc que 3 heures de tonte par jour pour 500 m<sup>2</sup> de gazon. Ce qui signifie que la pelouse est à votre disposition 21 heures par jour.



### XR1 500

Largeur de coupe :	18 cm
Hauteur de coupe:	15-45 mm
Surface maxi (1)	500 m2
Surface recommandée	400 m2
Temps de tonte :	180 min
Moteur :	À balais
Consommation électrique :	8 kWh/ mois
Référence :	22BXGALD603
Prix :	<b>1044,00 €* 2,10 € de DEEE en sus</b>

(1) Dans des conditions de tonte idéales : terrain plat, rectangulaire, pas d'obstacles, pas d'îlots, pas de zones additionnelles et une herbe peu haute.

\*Prix maximum TTC conseillé par le fabricant pour 2020, DEEE en sus.  
Se renseigner en magasin pour connaître le prix de vente effectif.



## CARACTÉRISTIQUES DE LA SÉRIE XR1 ENDURO



### ROBOCONNECT

Permet de contrôler et de programmer le XR1 via Internet.



### ROUES CRANTÉES

Les roues spéciales crantées impressionnent par une forte adhérence. Cela offre une meilleure maniabilité, même sur l'herbe humide.



### STATION DE CHARGE EXTERNE

La base de chargement peut être installée loin de la pelouse, assurant ainsi qu'aucune zone de gazon ne soit manquée.



### MOTEUR FIABLE

Moteur de tondeuse extrêmement robuste avec une puissance de 100 watts. Vous pouvez espérer une longue durée de vie et un minimum d'entretien.



### ROBOHOME (INCLUS)

Un abri pour votre XR1 500 : installé au-dessus de la station de charge, le Robohome garde la tondeuse propre et la protège de la pluie et de la lumière directe du soleil.



### PATIN EN MÉTAL

Le patin en métal à l'avant offre une maniabilité maximum. Ce qui signifie une tonte facile même dans les espaces restreints.



### CARTER DE COUPE FLOTTANT

Cela garantit que le XR1 500 gère tous les terrains et tonds avec une extrême précision.



### BATTERIE 12V/10,2 AH LI-ION

Le XR1 500 est alimenté par une batterie lithium-ion moderne et tond pendant plus de 3 heures sans être rechargé. Cela signifie que vous pouvez passer plus de temps sur votre pelouse.

**BREVETÉ**



### NETTOYEUR D'HERBE

Solution exclusive de Cub Cadet, notre nettoyeur d'herbe breveté nettoie de manière automatique le carter de coupe. Il nettoie automatiquement l'herbe coupée de la tondeuse tout en tondant, améliorant ainsi les performances et réduisant l'entretien.

# Cub Cadet®



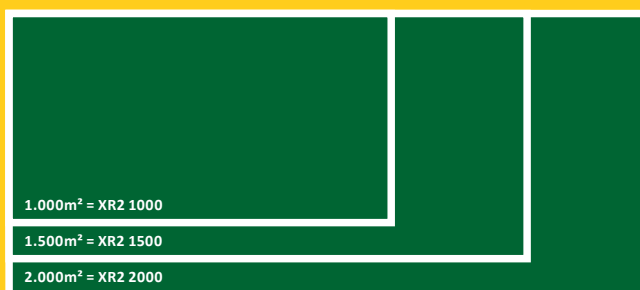
## XR2

ENDURO SERIES™

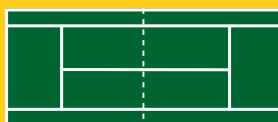
# UNE COUPE PARFAITE !

## IDÉAL POUR LES TERRAINS DE TAILLE MOYENNE

Les trois modèles XR2 sont les parfaits robots de tonte de milieu de gamme. Ils possèdent un système de tonte très impressionnant qui met les autres robots de tonte dans l'ombre. Le mode "bordures" unique, où les lames s'étendent au-delà de la base de la roue, garantit que chaque bord est tondu, ce qui élimine le besoin de terminer ensuite avec un coupe-bordures. Et grâce au design spécifique des roues crantées, les modèles XR2 manœuvrent extrêmement bien et en toute sécurité, même sur herbe mouillée.



La surface coupée, basée sur la largeur de coupe, sera atteinte dans des conditions de tonte idéales.



En comparaison :  
Un court de tennis a  
une surface de 260 m<sup>2</sup>.



### TEST "BON"

Le XR2 1500 a été largement testé par le magazine "Haus & Garten Test", avec une note de 1,5 (1 étant la note la plus élevée et 5 la note la plus basse).



## XR2 1000

Largeur de coupe :	28 cm
Hauteur de coupe:	15–60 mm
Surface maxi (1)	1.000 m <sup>2</sup>
Surface recommandée	500 m <sup>2</sup>
Temps de tonte :	45–50 min
Moteur :	À balais
Consommation électrique :	11 kWh/ mois
Référence :	22CCBAAD603
Prix :	<b>1356,00 €* </b> 2,10 € de DEEE en sus



## XR2 1500

Largeur de coupe :	28 cm
Hauteur de coupe:	15–60 mm
Surface maxi (1)	1.500 m <sup>2</sup>
Surface recommandée	800 m <sup>2</sup>
Temps de tonte :	60–70 min
Moteur :	À balais
Consommation électrique :	14 kWh/ mois
Référence :	22BCDAED603
Prix :	<b>1566,00 €* </b> 2,10 € de DEEE en sus



## XR2 2000

Largeur de coupe :	28 cm
Hauteur de coupe:	15–60 mm
Surface maxi (1)	2.000 m <sup>2</sup>
Surface recommandée	1.200 m <sup>2</sup>
Temps de tonte :	60–70 min
Moteur :	Sans balais
Consommation électrique :	18 kWh/ mois
Référence :	22BCFAFD603
Prix :	<b>2034,00 €* </b> 2,10 € de DEEE en sus

(1) Dans des conditions de tonte idéales : terrain plat, rectangulaire, pas d'obstacles, pas d'îlots, pas de zones additionnelles et une herbe peu haute.

\*Prix maximum TTC conseillé par le fabricant pour 2020, DEEE en sus. Se renseigner en magasin pour connaître le prix de vente effectif.

## CARACTÉRISTIQUES DE LA SÉRIE XR2 ENDURO



### ROBOCONNECT

Vous permet d'accéder aux fonctionnalités du portail en ligne MyXR. Notre modèle XR2 2000 est également équipé de ROBOCONNECT+ permettant de le localiser à tout moment.



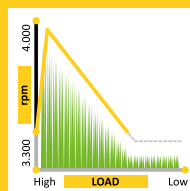
### MOTEUR HAUTE PERFORMANCE

200 watts assurent des performances de haut niveau et une tonte extrêmement efficace. Le XR2 2000 dispose même d'un moteur sans balais et donc pratiquement sans usure.



### STATION DE CHARGE EXTERNE

La base de chargement peut être installée loin de la pelouse, assurant ainsi qu'aucune zone de gazon ne soit oubliée.



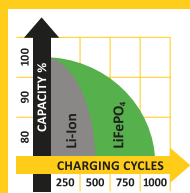
### MODE TURBO

Pour la première tonte de la saison en pleine puissance. Peut aussi être activé manuellement.



### ROBOHOME (INCLUS SUR XR2 2000)

Un abri pour votre XR2 : installé au-dessus de la station de charge, le Robohome garde la tondeuse propre et la protège de la pluie et de la lumière directe du soleil.



### BATTERIE LONGUE DURÉE DE VIE

Avec deux fois plus de cycles de charge que les batteries Li-Ion classiques, la batterie haute capacité LiFePO<sub>4</sub> double l'autonomie de la batterie.



### ROBOGRIPS INCLUS

Meilleure traction et adhérence accrue sur les pentes et les surfaces glissantes.



### MANŒVRABILITÉ MAXIMUM

Une roue avant unique assure une manœuvrabilité maximale.



### TÉLÉCOMMANDE BLE (BLUETOOTH® BASSE CONSOMMATION)

Permet de contrôler facilement le XR2 à distance \* et est disponible en option.

# Cub Cadet®



## XR3

ENDURO SERIES™

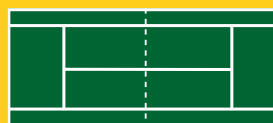
# EXTRÊMEMENT ROBUSTES ET PUISSANTS !

## IDÉAL POUR LES GRANDS TERRAINS

Les trois modèles XR3 sont dans une classe à part. Ils disposent d'un système de tonte extrêmement performante et rapide qui répond aux exigences les plus élevées. Ces modèles haut de gamme intègrent également le mode bordures unique grâce auquel les lames s'étendent au-delà de la roue, garantissant ainsi que chaque bordure soit complètement tonde : plus besoin de terminer le travail manuellement avec un coupe-bordures. Le moteur sans balai haute performance fonctionne à 2 x 200 watts et a une grande longévité.



La surface coupée, basée sur la largeur de coupe, sera atteinte dans des conditions de tonte idéales.



En comparaison :  
Un court de tennis a  
une surface de 260 m<sup>2</sup>.



## XR3 3000

Largeur de coupe :	56 cm
Hauteur de coupe:	20–80 mm
Surface maxi (1)	3.000 m <sup>2</sup>
Surface recommandée	1.600 m <sup>2</sup>
Temps de tonte :	55–70 min
Moteur :	Sans balais
Consommation électrique :	22 kWh/ mois
Référence :	22BSBAAD603
Prix :	<b>2298,00 €* 3,00 € de DEEE en sus</b>



## XR3 4000

Largeur de coupe :	56 cm
Hauteur de coupe:	20–80 mm
Surface maxi (1)	4.000 m <sup>2</sup>
Surface recommandée	2.600 m <sup>2</sup>
Temps de tonte :	55–70 min
Moteur :	Sans balais
Consommation électrique :	27 kWh/ mois
Référence :	22BSDAED603
Prix :	<b>2610,00 €* 3,00 € de DEEE en sus</b>



## XR3 5000

Largeur de coupe :	56 cm
Hauteur de coupe:	20–80 mm
Surface maxi (1)	5.000 m <sup>2</sup>
Surface recommandée	3.600 m <sup>2</sup>
Temps de tonte :	80–100 min
Moteur :	Sans balais
Consommation électrique :	34 kWh/ mois
Référence :	22BSGAGD603
Prix :	<b>3336,00 €* 6,00 € de DEEE en sus</b>

(1) Dans des conditions de tonte idéales : terrain plat, rectangulaire, pas d'obstacles, pas d'îlots, pas de zones additionnelles et une herbe peu haute.

\*Prix maximum TTC conseillé par le fabricant pour 2020, DEEE en sus. Se renseigner en magasin pour connaître le prix de vente effectif.

## CARACTÉRISTIQUES DE LA SÉRIE XR3 ENDURO



### ROBOCONNECT

Vous permet d'accéder aux fonctionnalités du portail en ligne MyXR. Nos modèles XR3 4000 et XR3 5000 sont également équipés de ROBOCONNECT + permettant de le localiser à tout moment.



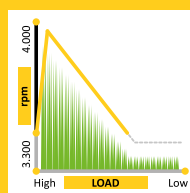
### MOTEUR HAUTE PERFORMANCE

2X200 watts vous assurent des performances de haut niveau et une tonte extrêmement efficace. Les 3 modèles disposent d'un moteur sans balais et donc pratiquement sans usure.



### ROBOHOME (INCLUS SUR XR3 5000)

Un abri pour votre XR3 : installé au-dessus de la station de charge, le Robohome garde la tondeuse propre et la protège de la pluie et de la lumière directe du soleil.



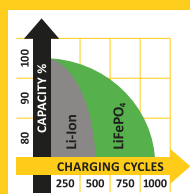
### MODE TURBO

Pour la première tonte de la saison en pleine puissance. Peut aussi être activé manuellement.



### ROBOGRIPS

Traction améliorée et adhérence accrue sur les pentes et les surfaces glissantes.



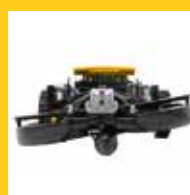
### BATTERIE LONGUE DURÉE DE VIE

Avec deux fois plus de cycles de charge que les batteries Li-Ion classiques, la batterie haute capacité LiFePO<sub>4</sub> double l'autonomie de la batterie.



### TÉLÉCOMMANDE BLE (BLUETOOTH® BASSE CONSOMMATION)
























Permet de contrôler facilement le XR3 à distance \* et est disponible en option.








### CARTER DE COUPE FLOTTANT ET MANIABILITÉ MAXIMALE

Manipulation parfaite même sur terrain atypique avec une précision incroyable. La roue avant unique assure une grande maniabilité.



## ACCESSOIRES ROBOTS DE TONTE

CÂBLE PÉRIMÉTRIQUE ET KITS D'INSTALLATION			
	Câble périmétrique (650 mètres sur bobine)		Réf. : MRK0067B Prix : 339,00 €* 0,50 € de DEEE en sus
	Kit d'installation pour 400 m2 maximum 100 m de câble périmétrique, 150 piquets		Réf. : 122-001-603 Prix : 69,00 €* 0,50 € de DEEE en sus
	Kit d'installation pour 1.200 m2 maximum 150 m de câble périmétrique, 200 piquets		Réf. : 122-002-603 Prix : 99,00 €* 0,50 € de DEEE en sus
	Kit d'installation pour 2.500 m2 maximum 250 m de câble périmétrique, 350 piquets		Réf. : 122-003-603 Prix : 159 €* 0,50 € de DEEE en sus
ROBOZONES			
	RoboZone avec alimentation pour tous les modèles XR		Réf. : 122-025-603 Prix : 99,00 €* 0,50 € de DEEE en sus
	RoboZone mobile avec batterie pour tous les modèles XR		Réf. : 122-039-603 Prix : 149,00 €* 0,50 € de DEEE en sus
STATIONS DE BASE			
	Station de base pour XR1 500		Réf. : MRK9105A Prix : 175,00 €* 0,50 € de DEEE en sus
	Station de base pour XR2		Réf. : MRK7006C Prix : 325,00 €* 0,50 € de DEEE en sus
	Station de base pour XR3		Réf. : MRK6102C Prix : 364,00 €* 0,85 € de DEEE en sus
ABRIS			
	RoboHome pour XR2		Réf. : 122-075-603 Prix : 169,00 €* 0,50 € de DEEE en sus
	RoboHome pour XR3		Réf. : 122-072-603 Prix : 199,00 €* 0,50 € de DEEE en sus
TÉLÉCOMMANDE			
	Télécommande Bluetooth® pour XR2/XR3		Réf. : MRK7100A Prix : 115,00 €* 0,02 € de DEEE en sus



LAMES			
	1 lame pour XR1		Réf. : MRK9100A Prix : 31,99 €* 7 290109 390789
	1 lame pour XR2		Réf. : MRK7003A Prix : 49,99 €* 7 290014 674189
	Jeu de 2 lames pour XR3		Réf. : MRK6101A Prix : 77,50 €* 7 290001 944103

ROBOGRIPS			
	RoboGrips pour XR2		Réf. : MRK7023A Prix : 58,50 €* 7 290109 390970
	RoboGrips pour XR3		Réf. : MRK6022A Prix : 69,00 €* 7 290109 391045


ROBOCONNECT+			
	Inclus avec les modèles XR2 2000, XR3 4000 et XR3 5000. Envoie un message à votre smartphone si le robot quitte la zone définie. En outre, lié à MyXR.		Réf. : 122-143-619 Prix : 249,00 €* 0,07 € de DEEE en sus 4 008423 892574



## XR1 500

## XR2 1000

## XR2 1500

MOTEUR			
Moteur	À balais	À balais	À balais
Puissance de tonte	100 Watt	200 Watt	200 Watt
BATTERIE			
Batterie	12V / 10,2 Ah Li-Ion	26V lithium fer phosphate 2,4 Ah (LiFePO4)	26V lithium fer phosphate 3 Ah (LiFePO4)
Temps de de tonte	180–210 min	45–50 min	60–70 min
Temps de charge	16–18 h	50–70 min	70–90 min
Consommation d'énergie	8 kWh/ mois	11 kWh/ mois	14 kWh/ mois
SYSTÈME DE COUPE			
Surface maxi (1)	500 m <sup>2</sup>	1.000 m <sup>2</sup>	1.500 m <sup>2</sup>
Surface recommandée	400 m <sup>2</sup>	500 m <sup>2</sup>	800 m <sup>2</sup>
Largeur de coupe	18 cm	28 cm	28 cm
Hauteur de coupe (min.–max.)	15–45 mm	15–60 mm	15–60 mm
Lames	1 en acier	1 en acier	1 en acier
Zones de tonte	1 zone principale, 2 zones secondaires, 2 zones séparées	1 zone principale, 3 zones secondaires, 2 zones séparées	1 zone principale, 3 zones secondaires, 2 zones séparées
Couverture par heure	55 m <sup>2</sup> /h	75 m <sup>2</sup> /h	75 m <sup>2</sup> /h
Inclinaison maximum	8,5° / 15 %	20° / 36 %	20° / 36 %
ÉQUIPEMENTS			
Station de base	Inclus	Inclus	Inclus
RoboHome	Inclus	En option (122-075-603)	En option (122-075-603)
Roues crantées	Inclus	Inclus	Inclus
Écran	-	LED	LED
Bluetooth®	Inclus	Inclus	Inclus
Télécommande Bluetooth®	-	En option (MRK7100A)	En option (MRK7100A)
XR app	Inclus	Inclus	Inclus
Capteur de pluie	-	Inclus	Inclus
Précautions anti-vol	Inclus	Inclus	Inclus
Capteur de choc	Inclus	Inclus	Inclus
Capteur d'inclinaison	Inclus	Inclus	Inclus
Capteur de soulèvement	Inclus	Inclus	Inclus
Mode tonte des bords	Par chevauchement	Inclus	Inclus
Réglage virages	Standard	Optimisé	Optimisé
Roboconnect / Roboconnect +	Inclus/ En option (122-143-619)	Inclus / En option (122-143-619)	Inclus / En option (122-143-619)
Mode turbo	-	Inclus	Inclus
Roues larges / Robogrips	- / -	Inclus / Inclus	Inclus / Inclus
DIMENSIONS			
LpA/LwA/LwAg (dB)	70/68/70	70/68/70	70/68/70
Dimensions (L/l/H)	53 cm / 42 cm / 26 cm	63 cm / 46 cm / 21 cm	63 cm / 46 cm / 21 cm
Poids net	7,5 kg	11,1 kg	11,4 kg
Référence			
	22BXGALD603	22CCBAAD603	22BCDAED603
EAN			
	 4 008423 892093	 4 008423 883398	 4 008423 883411
Prix			
	<b>1044,00 €* 2,10 € de DEEE en sus</b>	<b>1356,00 €* 2,10 € de DEEE en sus</b>	<b>1566,00 €* 2,10 € de DEEE en sus</b>

(1) Dans des conditions de tonte idéales : terrain plat, rectangulaire, pas d'obstacles, pas d'îlots, pas de zones additionnelles et une herbe peu haute

La marque et les logos Bluetooth® sont des marques déposées appartenant à Bluetooth SIG.

## XR2 2000

## XR3 3000

## XR3 4000

## XR3 5000

Sans balais	Sans balais	Sans balais	Sans balais
200 Watt	2 x 200 Watt	2 x 200 Watt	2 x 200 Watt

26V lithium fer phosphate 3 Ah (LiFePO4)	26V lithium fer phosphate 4,5 Ah (LiFePO4)	26V lithium fer phosphate 4,5Ah (LiFePO4)	26V lithium fer phosphate 6 Ah (LiFePO4)
60-70 min	55-70 min	55-70 min	80-100 min
70-90 min	90-110 min	90-110 min	90-110 min
18 kWh/ mois	22 kWh/ mois	27 kWh/ mois	34 kWh/ mois

2.000 m <sup>2</sup>	3.000 m <sup>2</sup>	4.000 m <sup>2</sup>	5.000 m <sup>2</sup>
1.200 m <sup>2</sup>	1.600 m <sup>2</sup>	2.600 m <sup>2</sup>	3.600 m <sup>2</sup>
28 cm	56 cm	56 cm	56 cm
15-60 mm	20-80 mm	20-80 mm	20-80 mm
1 en acier	2 en acier	2 en acier	2 en acier
1 zone principale, 3 zones secondaires, 2 zones séparées	1 zone principale, 4 zones secondaires, 2 zones séparées	1 zone principale, 4 zones secondaires, 2 zones séparées	1 zone principale, 4 zones secondaires, 2 zones séparées
75 m <sup>2</sup> /h	180 m <sup>2</sup> /h	180 m <sup>2</sup> /h	180 m <sup>2</sup> /h
20° / 36 %	20° / 36 %	20° / 36 %	20° / 36 %

Inclus	Inclus	Inclus	Inclus
Inclus	En option (122-072-603)	En option (122-072-603)	Inclus
Inclus	Inclus	Inclus	Inclus
LED	LCD	LCD	LCD
Inclus	Inclus	Inclus	Inclus
En option (MRK7100A)	En option (MRK7100A)	En option (MRK7100A)	Inclus
Inclus	Inclus	Inclus	Inclus
Inclus	Inclus	Inclus	Inclus
Inclus	Inclus	Inclus	Inclus
Inclus	Inclus	Inclus	Inclus
Inclus	Inclus	Inclus	Inclus
Inclus	Inclus	Inclus	Inclus
Optimisé	Optimisé	Optimisé	Optimisé
Inclus / Inclus	Inclus/ En option (122-143-619)	Inclus / Inclus	Inclus / Inclus
Inclus	Inclus	Inclus	Inclus
Inclus / Inclus	Inclus / Inclus	Inclus / Inclus	Inclus / Inclus

70/68/70	70/72/74	70/72/74	70/72/74
63 cm / 46 cm / 21 cm	73,5 cm / 66 cm / 31 cm	73,5 cm / 66 cm / 31 cm	73,5 cm / 66 cm / 31 cm
11,4 kg	20 kg	20 kg	20,2 kg

22BCAFD603	22BSBAAD603	22BSDAED603	22BSGAGD603
			
4 008423 883435	4 008423 883442	4 008423 883459	4 008423 883466
<b>2034,00 €* 2,10 € de DEEE en sus</b>	<b>2298,00 €* 3,00 € de DEEE en sus</b>	<b>2610,00 €* 3,00 € de DEEE en sus</b>	<b>3336,00 €* 6,00 € de DEEE en sus</b>



Avec chaque modèle Cub Cadet, vous bénéficiez d'une puissance et de performances de haut niveau :

**MEILLEURS RÉSULTATS  
EFFICACITÉ MAXIMUM  
FABRICATION ROBUSTE**



Tous les robots Cub Cadet (utilisés pour un usage privé et hors accessoires) sont garantis 2 ans.

\*voir conditions auprès de votre revendeur



Les emballages en carton et en papier qui sont livrés avec nos produits sont recyclables et donc soumis au tri sélectif.

**MTD France • Impasse du Quesnet • BP 453 • 76806 Saint Etienne du Rouvray**

**Tél. : 02 32 91 94 32 • Fax : 02 32 91 94 36**

**www.cubcadet.fr • e-mail : infos@mtdfrance.fr**

**RC Rouen : 330 842 303 000 19 - APE 4661 Z**



Agissez pour le recyclage des papiers avec MTD France et Ecofolio.

© 2020 MTD Products Aktiengesellschaft, Allemagne. Tous droits réservés. Cub Cadet et les autres marques sont des marques déposées du groupe MTD Products.

Document, photos et non contractuels. Toutes les caractéristiques et descriptifs ne sont donnés qu'à titre indicatif et peuvent être modifiés sans préavis.

POUR  D'INFORMATIONS, RENDEZ-VOUS SUR:

Nouveautés  
Actualités  
Vidéos  
Photos  
Revendeurs



[cubcadet.fr](http://cubcadet.fr)



[@Cubcadetfrance](https://www.facebook.com/Cubcadetfrance)



[Cub Cadet France TV](https://www.youtube.com/CubCadetFrance)