



Outils à batterie et électriques

Outils à batterie 36V, tronçonneuses électriques et broyeur



OREGON®

Découvrez la gamme complète des produits OREGON®

OregonProducts.com

**Chaînes pour
tronçonneuse**



**Guides-
chaines**



Pignons





Accessoires forestiers



Entretien



Produits jardin



Equipements de protection



Un beau jardin commence ici



**UNE BATTERIE,
UN SYSTEME PUISSANT**



CS300



PS250



PS600



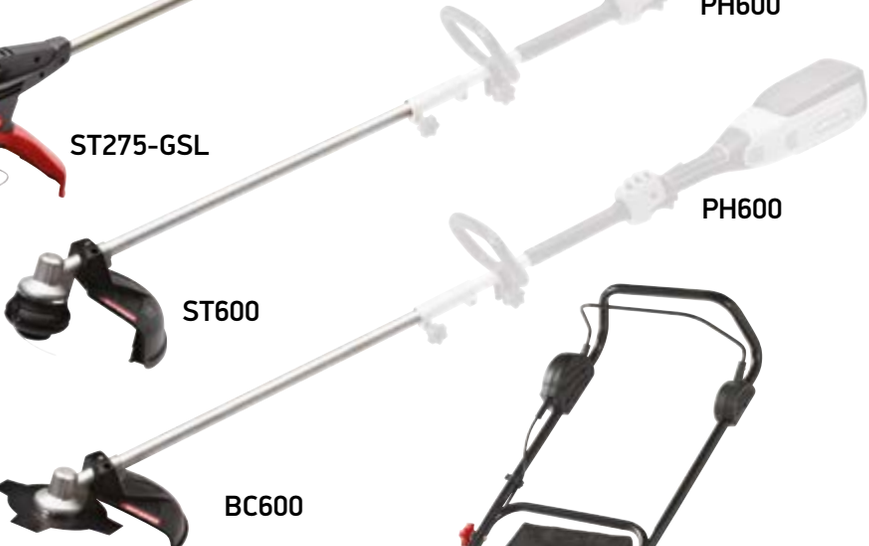
EX600



ST275-GSL



PH600



PH600



ST600



BC600



LM300



LM400

Pack batteries Lithium-Ion PowerNow™

La gamme de batteries Oregon vous fournit toute la puissance nécessaire pour vous garantir la réalisation d'un travail de qualité. Les batteries Oregon bénéficient d'une technologie de piles haut de gamme qui vous assure une puissance constante et durable.

EXCELLENTE TECHNOLOGIE DE PILES

Les batteries au lithium-ion sont à la fois hautement performantes et très légères.

PUISSANCE CONSTANTE

Les batteries au lithium-ion fournissent une puissance constante jusqu'à leur décharge complète.

MAINTIEN DE LA CHARGE

Les batteries au lithium-ion conservent leur charge des mois durant lorsqu'elles sont déconnectées de leur chargeur.

CAPACITE CONSTANTE

Le maintien de la charge et la décharge totale ne sont pas nécessaires pour conserver une capacité constante de la batterie.
Pas d'effet mémoire

2.6 Ah | 94 Wh
Batterie



562625 | B425E

146,00€

4.0 Ah | 144 Wh
Batterie



562391 | B600E

192,00€

6.0 Ah | 216 Wh
Batterie



583689 | B650E

226,00€

Travail =
puissance x durée

On mesure généralement la capacité d'une batterie en watt-heure (Wh), soit la combinaison de Volt et de Ah. Par exemple, notre batterie 36 V 4,0 Ah offre une autonomie supérieure à celle d'une batterie de 56 V 2,0 Ah.

Chargeurs disponibles

Conçu pour une utilisation avec toutes les batteries Lithium-Ion Oregon

594078 | C650
Chargeur
de batterie standard



594079 | C750
Chargeur de
batterie rapide



Temps de charge par modèle de batterie



B425E

90 min.



B600E

140 min.



B650E

240 min.

30 min.

60 min.

90 min.

CONSEILS

Optimisez la durée de vie de votre batterie

Pour optimiser la durée de vie de votre batterie Oregon, veillez bien à suivre ces instructions de rangement et de stockage:

- Retirer la batterie de l'outil
- Charger complètement la batterie avant une longue période de stockage
- Maintenir la batterie dans un espace sec avec des températures comprises entre -10° et + 30°C
- S'assurer que la batterie soit rechargée au moins une fois par an ou dès qu'elle n'affiche plus qu'une diode verte.
- Ne pas stocker une batterie complètement déchargée

*La tension de batterie en pleine charge mesurée sans charge de travail est de 36 volts.

Systeme Multi-outils à batterie

Un système polyvalent et performant conçu pour les utilisateurs qui veulent économiser du temps et de l'argent. Le système multi-outils Oregon permet de choisir l'accessoire dont vous avez besoin afin d'obtenir l'outil personnalisé pour vous et votre jardin. Les accessoires sont étudiés pour fonctionner parfaitement avec le moteur dont la technologie sans balais offre une puissance durable. En quelques secondes, vous pouvez passer de l'élagage de vos arbres à la coupe de l'herbe autour d'un parterre de fleurs.

PUISSANCE

- Le moteur sans balais délivre plus de puissance et un couple amélioré pour une plus grande efficacité.
- Beaucoup de puissance pour couper et tailler de larges surfaces.
- Les batteries au lithium-ion fournissent une puissance constante.

EFFICACITE

- Une seule source de puissance Pas besoin d'entretenir plusieurs outils motorisés.
- Utilise n'importe quelle batterie 36V Oregon.

POLYVALENT

- Un seul système qui utilise l'accessoire interchangeable OREGON de votre choix.
- Passer facilement des gros travaux au travail de précision.
- Permuter d'un outil à un autre en quelques secondes.

RANGEMENT

- Prend moins de place dans votre garage.
- Se range facilement dans votre coffre de voiture.
- Léger et facile à manipuler.



1 Moteur

7 Accessoires

NOUVEAU
BALAI
ROTATIF



ÉLAGUEUR



COUPE BORDURE



DÉBROUSSILLEUSE



NOUVEAU
DRESSE-
BORDURE



NOUVEAU
CULTIVATEUR

TAILLE HAIE
PIVOTANT EXTENSIBLE



PH600 Moteur Multi-outils Moteur 146,00€



591001	Moteur Multi-outils sans batterie ni chargeur	146,00€
594074	Moteur Multi-outils avec batterie 2.6 Ah et chargeur standard (Kit E6)	306,00€
594069	Moteur Multi-outils avec batterie 4.0 Ah et chargeur standard (Kit A6)	339,00€
594073	Moteur Multi-outils avec batterie 6.0 Ah et chargeur rapide (Kit R7)	441,00€

CARACTÉRISTIQUES

- Moteur sans balais
- Compatible avec toutes les batteries 36V OREGON
- Variateur de vitesse
- Verrou de transport
- Harnais inclus
- Poids 4.4 Kg (Avec batterie)



PS600 Élagueur 103,00€

CARACTÉRISTIQUES

- Guide Oregon 25 cm
- chaîne Oregon 1/4 25AP
- Longueur 2.02 m jusqu'à 4.22 m**
- Longueur 2.72 m avec extension EX600
- Capacité réservoir d'huile 100 ml
- Seulement 1.8 kg



6.0 Ah = jusqu'à 750 Coupes

4.0 Ah = jusqu'à 500 Coupes

2.6 Ah = jusqu'à 350 Coupes

Bois de 5 à 7 cm de diamètre

590996	Élagueur	103,00€
25AP058E	Chaîne de rechange	
100SDAA041	Guide de rechange	

EX600 Extension 41,00€

CARACTÉRISTIQUES

- Pour accessoire Taille-haie et Élagueur Oregon
- 70 cm
- Seulement 0.6 kg

590997



HT600

Taille-haie 103,00€

CARACTÉRISTIQUES

- Lame 38 cm
- Longueur 2.23 m et jusqu'à 4.3 m**
- Longueur 2.93 m avec extension EX600
- Ecartement des dents 15 mm
- Rotation 120°, 7 positions
- Seulement 2.5 kg

590995



 6.0 Ah = 65 à 70 min
 4.0 Ah = 45 à 50 min
 2.6 Ah = 30 à 35 min



ST600

Coupe-bordure 82,00€

CARACTÉRISTIQUES

- Diamètre de coupe 36 cm
- Fil 2.0 mm Biotrim
- 5500 tr/min.
- Seulement 1.6 kg



 6.0 Ah = jusqu'à 30 min
 4.0 Ah = jusqu'à 20 min
 2.6 Ah = jusqu'à 15 min

590994	Coupe bordure	82,00€
595901	Tête de rechange	
559046	Biotrim 2.0mm 15m	

BC600

Débroussaillage 82,00€

CARACTÉRISTIQUES

- 22 cm (9") cutting diameter
- Oregon blade
- 5500 r/min.
- Only 1.6 kg



 6.0 Ah = jusqu'à 30 min
 4.0 Ah = jusqu'à 20 min
 2.6 Ah = jusqu'à 15 min

591000	Débroussailluse	82,00€
--------	-----------------	--------



NOUVEAU

CU600

Cultivateur 124,00€



CARACTÉRISTIQUES

- 108 mm (4.25") de profondeur de binage
- 250 mm (9.85") de largeur de binage
- Transmission robuste

610009

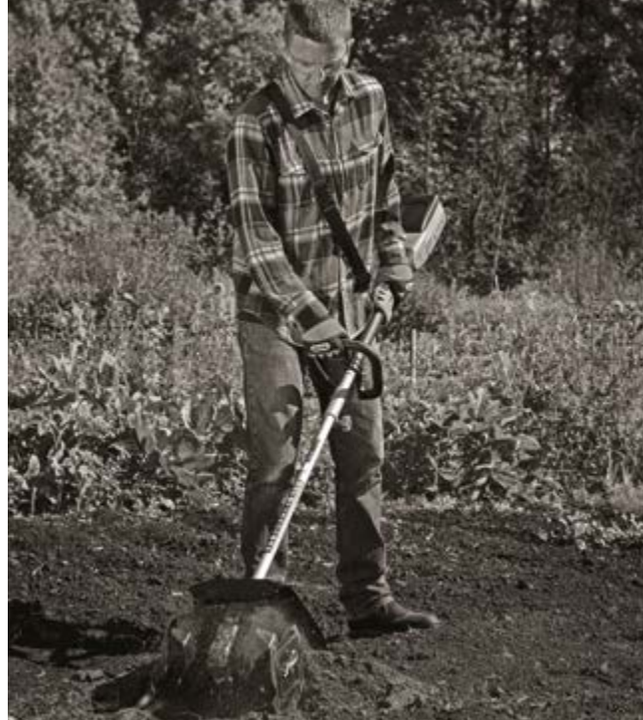


6.0 Ah = jusqu'à 30 min

4.0 Ah = jusqu'à 20 min

2.6 Ah = jusqu'à 15 min

610009	Cultivateur	124,00€
610757	Kit de lames de remplacement	



NOUVEAU

BR600

Balai rotatif 197,00€



CARACTÉRISTIQUES

- 579 mm (22.8") de largeur de balayage
- 254 mm (10") de diamètre de brosse
- 70 mm (2.75") de longueur de brins
- Transmission robuste

610012



6.0 Ah = jusqu'à 30 min

4.0 Ah = jusqu'à 20 min

2.6 Ah = jusqu'à 15 min

610012	Balai rotatif	197,00€
610760	Brosses de remplacement	



NOUVEAU

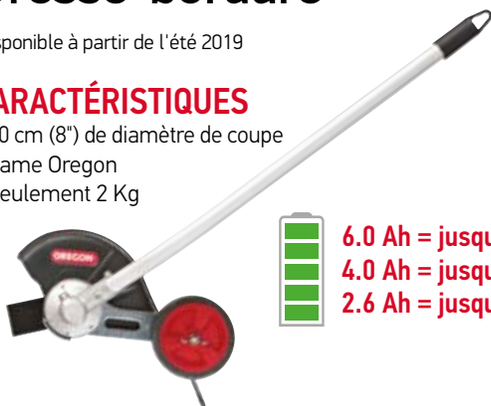
EG600

Dresse-bordure 124,00€

Disponible à partir de l'été 2019

CARACTÉRISTIQUES

- 20 cm (8") de diamètre de coupe
- Lame Oregon
- Seulement 2 Kg



6.0 Ah = jusqu'à 229 mètres

4.0 Ah = jusqu'à 137 mètres

2.6 Ah = jusqu'à 100 mètres

590989	Dresse-bordure	
595914	Lame de remplacement	



36V
LITHIUM-ION

Créez votre outil de jardin

#1

CHOISISSEZ VOTRE KIT MOTEUR MULTI-OUTILS

Moteur
Multi-outils seul

Si vous avez
déjà batterie et
chargeur Oregon

306,00€

Moteur Multi-outils kit E6
594074
Moteur Multi-outils
avec batterie 2.6 Ah
et chargeur standard



339,00€

Moteur Multi-outils kit A6
594069
Moteur Multi-outils
avec batterie 4.0 Ah
et chargeur standard



50% de temps
d'utilisation en plus
qu'avec le kit E6

441,00€

Moteur Multi-outils kit R7
594073
Moteur Multi-outils
avec batterie 6.0 Ah
et chargeur rapide



130% de temps d'utilisation
en plus qu'avec le kit E6 et
temps de recharge diminué
avec le chargeur rapide



#2

CHOISISSEZ VOS ACCESSOIRES



BR600
197,00€

PS600
103,00€



ST600



82,00€

BC600



82,00€



EG600

Disponible à partir
de l'été 2019



CU600

124,00€



HT600

103,00€

ACCESSOIRE

Obtenir une extension (41,00€) pour votre kit Elagueur
et kit Taille-haie.



LM300 Tondeuse 283,00€



36V
LITHIUM-ION



6.0 Ah = jusqu'à 750 m2
4.0 Ah = jusqu'à 500 m2

Avec deux batteries
Fonctionne avec toutes les batteries Oregon

La tondeuse Oregon coupe rapidement et efficacement de grandes surfaces. Le démarrage instantané et ses 6 hauteurs de coupe réglable vous permettent de travailler chaque type de pelouse et en toutes saisons. Son moteur sans charbon, sa batterie, son bac de ramassage permettront de tondre de plus grandes surfaces.

581683	Tondeuse sans batterie ni chargeur	283,00€
581684	Tondeuse avec batterie 4,0 Ah et chargeur standard	396,00€
586734	Tondeuse avec batterie 6,0 Ah et chargeur rapide	498,00€
581710	Tondeuse avec 2 batteries 4,0 Ah et 1 chargeur rapide	623,00€
582045	Kit lame de rechange	

HAUTE PERFORMANCE

La tondeuse Oregon démarre instantanément et rend la tonte plus agréable. Le moteur sans charbon offre plus de couple et d'efficacité. Cette tondeuse offre une qualité de coupe et une durée d'utilisation exceptionnelles (jusqu'à 500 m2 avec une batterie chargée).

EQUILIBRE / ERGONOMIE OPTIMALE

La tondeuse Oregon est légère (15.1 Kg avec batterie) et sa poignée peut-être ajustée très facilement. Elle propose 6 hauteurs de coupe facilement réglables.

CARACTERISTIQUES

- Moteur sans balais
- Largeur de coupe : 40 cm
- Bac de ramassage : 50 L
- Poids : 15.1 kgs avec batterie

CONSEILS

Différents modèles de tonte peuvent mener à une pelouse plus saine

Choisissez différentes directions pour tondre votre pelouse. Par exemple, si vous tondez horizontalement un jour, tondre dans l'autre sens la même parcelle la fois suivante. Ces changements dans le sens de coupe donneront une plus belle finition à votre gazon - L'herbe tend à se pencher dans la direction où elle est tondu. Le choix des différents types de tonte contribuera également à réduire le compactage du sol. La tondeuse Oregon LM300 est légère, permettant une utilisation facile dans n'importe quelle direction.



40 cm (16") largeur de coupe



Hauteur de coupe facilement réglable



Bac de ramassage 50 L

LM400

Tondeuse

417,00€



6.0 Ah = jusqu'à 900 m²

4.0 Ah = jusqu'à 650 m²

Avec deux batteries

Fonctionne avec toutes les batteries Oregon

La nouvelle tondeuse Oregon LM400 possède la puissance nécessaire pour tous les jardins. Le plateau robuste en acier de la LM400 lui procure le look d'une tondeuse thermique — Sans émission ni bruit excessif. La Tondeuse LM400 fonctionne avec une seule batterie mais peut en contenir deux, ce qui lui donne l'avantage d'augmenter son temps d'utilisation. La tondeuse LM400 a la possibilité de se ranger verticalement et prendra donc moins de place dans votre garage.

594197	Tondeuse LM400 sans batterie ni chargeur	417,00€
591075	Tondeuse LM400 Kit A6 Batterie 4.0 Ah et chargeur standard	540,00€
591074	Tondeuse LM400 Kit R7 Batterie 6.0 Ah et chargeur rapide	623,00€
591073	Tondeuse LM400 Kit X7 Deux batteries 4.0 Ah et chargeur rapide	680,00€
596865	Kit lame de rechange	
596866	Replacement Blade kit	

HAUTE PERFORMANCE

Couper plus d'herbe avec moins de passages. Le moteur sans balais de la LM400 offre un couple amélioré qui vous permet de couper l'herbe haute et la végétation dure sur terrain accidenté. La lame de 51 cm de coupe offre une coupe plus large pour des terrains plus grands.

3 OPTIONS DE COUPE

La tondeuse LM400 dispose de trois options de coupe :
 Simplement dans le sac de ramassage fourni.
 Utilisez la sortie droite pour éjecter les débris pendant la tonte.
 Choisissez l'option d'éjection arrière, les débris retombent sur le sol et aident à réduire la perte d'humidité du sol.

CARACTERISTIQUES

- Moteur sans balais
- Plateau acier
- Diamètre de coupe 51 cm
- Sac de ramassage de 60 l
- 26 kg avec une batterie
- Stockage vertical possible
- Possibilité de deux batteries pour une durée d'utilisation rallongée.
- 6 hauteurs de coupe
- Sac de ramassage / Ejection arrière / Ejection latérale / Lame mulching

CONSEILS

Une lame de tondeuse aiguisée coupe plus d'herbe en moins de temps

Une belle pelouse commence avec une lame tranchante. Assurez-vous d'aiguiser votre lame au premier signe d'usure. Si l'herbe brunit c'est le signe d'une lame abîmée. Le diamètre de coupe de 51 cm de la LM400 signifie que sa lame est conçue pour couper plus d'herbe avec moins de passage. La lame peut-être ré-aiguisée ou remplacée au besoin.



Stockage vertical possible



Possibilité de deux batteries pour une durée d'utilisation rallongée



Ejection latérale

CS300

Tronçonneuse sur batterie à système d'affûtage intégré 245,00€



36V
LITHIUM-ION



6.0 Ah = jusqu'à 600 Coupes

4.0 Ah = jusqu'à 440 Coupes

2.6 Ah = jusqu'à 290 Coupes

Bois de 5 à 7 cm de diamètre

Fonctionne avec toutes les batteries Oregon

La tronçonneuse Oregon démarre instantanément et coupe facilement arbres et branches. Son moteur sans charbon délivre à la fois un couple élevé et une vitesse de coupe rapide, et sa batterie 36V n'émet ni gaz d'échappement ni odeur. Affûtez la chaîne en quelques secondes grâce au système PowerSharp intégré.

573018	Tronçonneuse sans batterie ni chargeur	245,00€
573017	Tronçonneuse avec batterie 2,6 Ah et chargeur standard	404,00€
573016	Tronçonneuse avec batterie 4,0 Ah et chargeur standard	430,00€
586624	Tronçonneuse avec batterie 6,0 Ah et chargeur rapide	532,00€
573268	Chaîne de rechange 40cm	
160SDEA041	Guide de rechange 40cm	

POWERSHARP INTEGRE - SYSTEME D'AFFÛTAGE AUTOMATIQUE

Affûtez la chaîne en quelques secondes sans la démonter.

HAUTE PERFORMANCE

Son moteur sans charbon innovant délivre puissance et couple. Vous pouvez également ajuster très facilement la tension de la chaîne grâce au système de tension sans outil.

EQUILIBRE / ERGONOMIE OPTIMALE

Légère, 5,4 Kg seulement avec la batterie, son design particulièrement étudié lui donne un équilibre parfait.

CARACTERISTIQUES

- Longueur de guide : 40cm
- Graissage automatique avec réservoir 150ml
- Vitesse de la chaîne à vide : 14.2m/s
- Poids: 5.4 kgs seulement avec la batterie

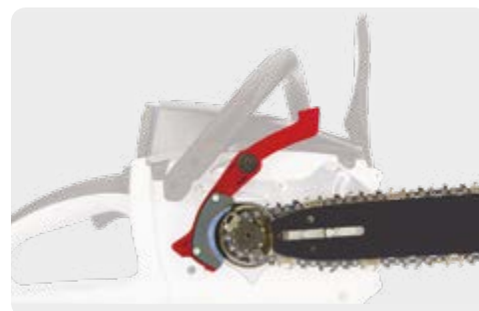
CONSEILS

Maintenez votre chaîne correctement affûtée

La chaîne de tronçonneuse se détend lors de l'utilisation prolongée, donc vérifier sa tension fait partie de l'entretien régulier. Il est toutefois important de ne pas trop tendre la chaîne. Une chaîne trop tendue peut casser. Suivre les instructions du manuel pour la tension de la chaîne. La chaîne est correctement tendue si vous pouvez la tirer doucement, avec des gants de protection, afin de la sortir légèrement du rail du guide. La CS300 est équipée du système de tension sans outils afin de simplifier et de rendre plus rapide cette opération

Système d'affûtage Powersharp

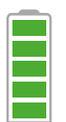
Le système d'affûtage intégré PowerSharp élimine les temps d'arrêt dus aux chaînes émoussées. Il suffit d'actionner le levier PowerSharp pendant 3 à 5 secondes pour que votre chaîne retrouve son tranchant d'origine. Le système PowerSharp vous permet d'affûter votre chaîne sur la tronçonneuse, pendant que vous travaillez, en quelques secondes.



BL300

Souffleur

169,00€



6.0 Ah = jusqu'à 120 min.
4.0 Ah = jusqu'à 90 min.

En mode minimal, 15 mn à pleine puissance, 8 mn en mode turbo.
 Fonctionne avec toutes les batteries Oregon

Le nettoyage des terrains et jardins peut-être facilement réalisé avec le souffleur Oregon. La combinaison du débit d'air très élevé (jusqu'à 841 m³/h) et de sa vitesse (jusqu'à 212 Km/h) font de ce souffleur un outil indispensable. Son ergonomie, sa maniabilité et son faible niveau sonore en font un outil que l'on peut utiliser à tout moment.

573009	Souffleur sans batterie ni chargeur	169,00€
573008	Souffleur avec batterie 4,0 Ah et chargeur standard	339,00€
586648	Souffleur avec batterie 6,0 Ah et chargeur rapide	407,00€
572563	Tube de remplacement	17,00€

FAIBLE NIVEAU SONORE

La puissance du BL300 assure un nettoyage de qualité tout en respectant l'environnement. Avec seulement 84db en mode turbo, le BL300 vous garantit un travail bien fait sans nuisance pour le voisinage. Conforme à la limite imposée par la majorité des réglementations locales relatives au bruit.

HAUTE PERFORMANCE

La combinaison d'un moteur sans charbon, innovant, et du ventilateur axial garantissent performance et efficacité. Le variateur de vitesse permet à l'utilisateur de garder le contrôle complet en utilisant uniquement la puissance requise pour le travail. Ce souffleur offre jusqu'à 841 m³/h de débit d'air (mesure réalisée au niveau de la buse).

EQUILIBRE / ERGONOMIE OPTIMALE

Le souffleur sans fil est conçu pour une utilisation prolongée. Avec sa poignée confortable et sa sangle, il est idéal pour les grands terrains.

CARACTERISTIQUES

- Poids: 3.8 kgs seulement avec batterie
- Débit d'air très élevé: 841m³/h (mesuré à la buse)
- Vitesse de soufuffle jusqu'à 212Km/h

CONSEILS

Utilisez votre souffleur pour plus que des feuilles

Remplacez votre balai et votre râteau dans la plupart des cas. Nettoyer facilement les feuilles et les débris d'herbe du jardin. Soufflez le sac de la tondeuse, le garage ou la terrasse. Retirez l'accumulation de feuilles des gouttières ou caniveau. Soufflez rapidement la poussière de tout type de matériel. Le BL300 est silencieux, puissant, léger, et portable, vous permettant de l'utiliser presque partout.



Parfaitement équilibré



Trous pour fixer les crochets de sangle (sangle incluse)



Bouton turbo et variateur de vitesse

ST275-GSL

Coupe-Bordure

203,00€



6.0 Ah = approx. 45–60 min.

4.0 Ah = approx. 35–45 min.

2.6 Ah = approx. 20–33 min.

En fonction de la végétation coupée et de la technique utilisée. Fonctionne avec toutes les batteries Oregon

Grâce à sa transmission à engrenage (technologie brevetée), le coupe-bordure Oregon vous permet tout à la fois de débroussailler et d'embellir votre jardin.

582153	Coupe-bordure ST275-GSL sans batterie ni chargeur, <i>Gator SpeedLoad</i>	203,00€
581615	Coupe-bordure ST275-GSL - E6 avec batterie 2,6 Ah et chargeur standard	331,00€
581617	Coupe-bordure ST275-GSL - A6 avec batterie 4,0 Ah et chargeur standard	373,00€
586730	Coupe-bordure ST275-GSL - R7 avec batterie 6,0 Ah et chargeur rapide	464,00€
581647	Tête de rechange	
24-280-03	Pack 3 disques de rechange 2mm	
24-280-10	Pack 10 disques de rechange 2mm	
24-280-25	Pack 25 disques de rechange 2mm	

2 OUTILS EN 1

Conversion facile de coupe-bordure en dresse-bordure.

PUISSANCE ET COUPLE

Sa transmission à engrenage (technologie brevetée) délivre un couple élevé et une performance supérieure qui garantissent une coupe efficace même avec une végétation dense.

Le variateur de vitesse permet à l'utilisateur de garder le contrôle.

EQUILIBRE / ERGONOMIE OPTIMALE

- Conçu pour un confort et une utilisation prolongée.
- Léger (seulement 4,3 kgs) .
- Sangle incluse pour atténuer la fatigue de l'opérateur.

CARACTERISTIQUES

- Seulement 4.3 kgs avec la batterie
- Diamètre de coupe 33cm
- Vitesse à vide 6250 trs/mn

CONSEILS

Une coupe avec moins d'effort

Utilisez le variateur de vitesse suivant le type de travail à accomplir. En position faible cela permet de faire un travail de précision autour des fleurs par exemple. Réservez la pleine puissance pour la végétation plus dure. Cela aidera à prolonger la durée de vie du fil et rendre la coupe plus efficace. Le variateur de vitesse du ST275 vous permet de garder le contrôle de la vitesse du fil.

Gator SpeedLoad

RAPIDE

Système de rechargement du fil de coupe le plus rapide sur le marché. Le temps perdu à cela passe de 5 minutes à quelques secondes. Elimine le temps d'arrêt et augmente la productivité.

FACILE

Débarassez-vous des frustrations et traquas liés au chargement du fil de coupe : ouvrez la tête, placez le disque et refermez la tête.

DURABLE / ROBUSTE

Réduit le coût de votre fil de coupe de moitié grâce à ce fil révolutionnaire. Il dure jusqu'à deux fois plus longtemps qu'un fil standard.



PS250

Élagueur sur perche

283,00€



6.0 Ah = jusqu'à 750 Coupes

4.0 Ah = jusqu'à 500 Coupes

2.6 Ah = jusqu'à 350 Coupes

Bois de 5 à 7 cm de diamètre

Fonctionne avec toutes les batteries Oregon

L'élagueur Oregon vous assure précision et puissance pour tous les travaux de coupe en hauteur, grâce à son manche télescopique. Le moteur en position intermédiaire, pour un équilibre optimal, et l'autonomie de la batterie, vous garantissent un confort de travail sans équivalent tout au long de la journée.

563469	Elagueur sans batterie ni chargeur	283,00€
563458	Elagueur avec batterie 2,6 Ah et chargeur standard	429,00€
563457	Elagueur avec batterie 4,0 Ah et chargeur standard	453,00€
586644	Elagueur avec batterie 6,0 Ah et chargeur rapide	544,00€
90PX034E	Chaîne de rechange	
084MLEA041	Guide de rechange	

** Pour un individu mesurant 1.8 m et travaillant à un angle de 60 degrés (+/- 18 degrés)

MANCHE TELESCOPIQUE

Jusqu'à 4.5m depuis le sol**

POSITION MOTEUR

Le moteur en position intermédiaire répartit davantage le poids de l'élagueur pour le placer idéalement au niveau des mains.

La tête de coupe de dimension réduite permet d'atteindre aisément toutes les branches à couper.

EQUILIBRE / ERGONOMIE OPTIMALE

Son moteur en position intermédiaire, pour un équilibre parfait, associé à son poids (seulement 6,1 kg avec la batterie) réduit la fatigue.

Une sangle est également incluse pour un confort accru.

CARACTERISTIQUES

- Seulement 6.1kgs avec la batterie
- Vitesse de la chaîne : 14.4 m/s
- Chaîne à trait de coupe étroit Microlite 3/8 (90PX) en jauge de 1.1mm
- Guide de 20cm.

CONSEILS

Comment couper correctement les branches d'arbre

Mettez l'élagueur à pleine vitesse avant le contact avec la branche. Appliquez une légère pression pour couper les branches basses en premier, puis couper plus haut. Coupez en premier les bouts des branches puis finir contre le tronc.



Tête compacte et mince



Moteur en position intermédiaire



Collier réglable



Crochet à branches

HT255 Taille-Haie 203,00€



36V
LITHIUM-ION



6.0 Ah = jusqu'à 150 min.

4.0 Ah = jusqu'à 100 min.

2.6 Ah = jusqu'à 65 min.

En fonction de la végétation coupée
et de la technique utilisée

Le taille-haie Oregon est assez léger pour tailler les haies hautes et larges ou les rangées de haies successives. Les lames découpées au laser, à la fois robustes et durables, sont idéales pour tailler et sculpter les haies tout en préservant la végétation des maladies (coupes nettes).

558881	Taille-haie sans batterie ni chargeur	203,00€
558882	Taille-haie avec batterie 2,6 Ah et chargeur standard	331,00€
591186	Taille-haie avec batterie 4,0 Ah et chargeur standard	373,00€
560727	Lame de rechange	

LAMES DE 60 CM DECOUPEES AU LASER

Les lames découpées au laser garantissent des coupes nettes et une végétation plus saine, et le faible niveau sonore (74dB) assure à l'utilisateur un confort de travail sans équivalent pour un niveau de performance élevé.

EQUILIBRE / ERGONOMIE OPTIMALE

- Léger : seulement 4,4Kg avec batterie
- Poignée large et confortable.

CARACTERISTIQUES

- Vitesse de coupe maximale de 2750 coups/mn
- Peut couper des branches jusqu'à 19mm de diamètre
- Variateur de vitesse.

CONSEILS

Gardez vos haies en forme

La forme de votre haie peut prolonger sa longévité et sa santé. Par exemple, les haies en forme de "A" permettent à la lumière du soleil d'atteindre les niveaux les plus bas de la haie. Cela renforce les racines et les tiges. Le HT255 est léger, rendant la taille plus facile.

Lames de haute technologie

Lames de haute technologie pour une longévité supérieure. A la fois robustes et durables, les lames du taille-haie OREGON HT255 sont idéales pour tailler et sculpter les haies.



WL275 Projecteur portatif 67,00€



Plusieurs réglages possibles pour les options avec angle lumineux > 90°



6.0 Ah = environ 36H à basse puissance
6.0 Ah = environ 18H à pleine puissance

Chargeur secteur : Eclairage continu
Fonctionne avec toutes les batteries Oregon

HAUTE PERFORMANCE

1091 Lumens / 12h pleine puissance
584 Lumens / 24h basse puissance

PORTATIF

Utilisez le cordon d'alimentation secteur fourni ou insérez une batterie Oregon.

DURABLE ET AJUSTABLE

Les réglages du châssis et options d'ajustement de l'angle du projecteur offrent des performances idéales sur le site de travail.

Le projecteur portatif Oregon permet de maintenir un éclairage optimal quand ce dernier est insuffisant. Nos options d'alimentation uniques vous laissent le choix entre le branchement sur secteur ou l'autonomie d'une batterie Oregon.

581612

Projecteur portatif WL275 - Outil sans
batterie ni chargeur

67,00€

Chargeurs disponibles

Compatible avec toutes les batteries 36V Lithium Oregon, tous les chargeurs Oregon sont équipés d'une protection de surchauffe et surtension, afin d'éviter tout dommage à la batterie et un rechargement sans danger.

C750 Chargeur de batterie rapide 594079

90,00€



C650 Chargeur de batterie standard 594078

48,00€



Présentoir Multi-Outils Oregon

CB-AD401-001

Organisez votre garage ou votre abri de jardin avec un présentoir Multi-Outils Oregon.

- Le kit se compose d'un fronton, d'un crochet pour le moteur PH600 et de 3 crochets pour les accessoires
- 3 adaptateurs sont inclus pour fixer ce kit sur un présentoir grillagé, des panneaux perforés ou à lattes, ou bien un mur
- Hauteur 20,5cm x Largeur 58cm



Sac à dos

593441

33,00€

Ce sac à dos est idéal pour transporter les batteries ou pour d'autres usages (ordinateur, tablette...)

- Poche intérieure pour ordinateur portable ou tablette
- Bandeaux réfléchissants à l'avant et sur les bretelles
- 34 cm L x 10 cm l x 48 cm H



Sac d'outillage

551276

33,00€

Ce sac d'outillage a été conçu pour transporter, protéger et stocker une tronçonneuse ou un souffleur Oregon, ainsi que ses accessoires.

- Revêtement intérieur résistant à l'eau et à l'huile
- Conception robuste résistant à l'abrasion et à l'usure
- Ouverture extra-large pour un accès facile et une visibilité optimale
- 7 poches intérieures et 2 poches extérieures, pour bien organiser chargeur de batteries et autres accessoires
- 68,5 cm L x 30,5 cm l x 30,5 cm H



Garantie

3 ans* sur les outils, 2 ans sur les batteries et chargeurs.

* Si enregistrement du produit sur le site www.oregoncordless.com

Consulter la page OregonProducts.com pour connaître les détails de nos garanties.

36V
LITHIUM-ION

Quel rendement ?



B425E | 2.6 Ah



B600E | 4.0 Ah



B650E | 6.0 Ah

	CS300	2-3' (5-7.5 cm) coupes	≤250	≤400	≤600
	BL300	minutes [†]	10-50	15-90	22-120
	PS250	2-3' (5-7.5 cm) coupes	≤325	≤500	≤750
	ST275	minutes	15-25	30-40	45-60
	HT250	minutes	≤60	≤100	≤150
	LM300	mètres carrés	≤3500	≤5000	≤7000
	LM400	mètres carrés [†]	≤4500	≤7000	≤10000
	WL275	heures	≤12	≤24	≤36
	ST600	minutes	≤15	≤20	≤30
	HT600	minutes	30-35	45-50	65-70
	EG600	minutes	≤110	≤150	≤250
	PS600	2-3' (5-7.5 cm) coupes	≤325	≤500	≤750
	BR600	minutes	≤15	≤20	≤30
	CU600	minutes	≤15	≤20	≤30
	BC600	minutes	≤15	≤20	≤30

[†] La charge de batterie réelle dépend du réglage de déclenchement sans turbo. [†]
Avec deux batteries.

Outils électriques 230V (Filaire)

NOUVEAU

CS 1400

Tronçonneuse filaire

Nouveau modèle CS1400 (réf. 603349), similaire au modèle CS1500 sans le système PowerSharp. Cette tronçonneuse de 2 400 W, équipée d'un système tendeur de chaîne sans outils et d'une chaîne AdvanceCut, est un produit intéressant pour les grandes enseignes. La chaîne ControlCut allie un niveau de vibrations réduit à une fonction de minimisation du recul. La chaîne ControlCut permet de réduire le niveau de vibration et atténue le rebond lors de l'utilisation. La chaîne AdvanceCut permet de réduire le niveau de vibration et atténue le rebond lors de l'utilisation.



603349	CS1400 Corded Chainsaw	124,00€
91PXL056E	Chaîne de remplacement	
160SDEA041	Guide de remplacement 40 cm (18")	



TENSION DE LA CHAÎNE SANS OUTIL

Il vous suffit de serrer l'anneau tendeur situé sur le capot latéral pour tendre la chaîne.

CARACTÉRISTIQUES

- Seulement 5.90Kg
- Longueur du guide 16" (40cm)
- Amperage 10.4 Amps
- Livrée avec chaîne ControlCut
- Pas 3/8" Low Profile™
- Largeur de rail 0,050"

CS1500

Tronçonneuse filaire à système d'affûtage intégré



SEULE TRONÇONNEUSE ÉLECTRIQUE DU MARCHÉ ÉQUIPÉE D'UN SYSTÈME D'AFFÛTAGE INTÉGRÉ

La tronçonneuse CS1500 Oregon®, 2400 watt, est la seule tronçonneuse électrique équipée d'un système affûtage intégré. Cette tronçonneuse présente tous les avantages et bénéfices d'une tronçonneuse électrique : démarrage instantané, peu d'entretien, faible niveau sonore, silencieuse entre les coupes, ainsi que le système PowerSharp®. Il suffit de tirer sur le levier PowerSharp® et votre chaîne sera affûtée en à peine 3 secondes. Vous ne travaillerez plus jamais avec une chaîne émoussée.

HAUTES PERFORMANCES

Équipée d'un puissant moteur 15 ampères et d'un guide-chaîne 45 cm, elle peut s'atteler facilement à quasiment toutes les tâches.

Tension de la chaîne sans outil

Il vous suffit de serrer l'anneau tendeur situé sur le capot latéral pour tendre la chaîne.

CARACTÉRISTIQUES

- Seulement 5,7 kg (guide-chaîne et chaîne inclus)
- Longueur du guide 45 cm
- Vitesse de chaîne sans charge 14,7 m/seconde
- Pas 3/8" Low Profile™
- Largeur de rail 0,050"

CONSEILS

Un guide-chaîne et une chaîne toujours lubrifiés

La lubrification du guide-chaîne et de la chaîne est essentielle pour éviter une usure prématurée et garantir à votre tronçonneuse des performances optimales. Lorsque vous utilisez la CS1500 pour la première fois, vous devez amorcer le graisseur. Débranchez la tronçonneuse et démontez le guide-chaîne et la chaîne. Ouvrir le bouchon d'huile, branchez la tronçonneuse et faites-la tourner pendant 2 à 3 minutes. Vous verrez l'huile apparaître sur le coussinet de barre.

604419	Tronçonneuse électrique avec système d'affûtage intégré	146,00€
571039	Chaîne de remplacement, PowerSharp® pierre d'affûtage incluse	
180SDEA041	Guide de remplacement 45 cm (18")	

NOUVEAU

SH2200

Broyeur électrique filaire

Voici une autre nouveauté qui aidera les clients à gérer les déchets du jardin. Robuste, résistant et simple d'utilisation, doté d'un puissant moteur, le nouveau broyeur SH2200 (réf. 609321) est l'outil idéal pour les gros travaux de jardinage.



- Lame réversible en acier trempé
- Diamètre de coupe jusqu'à 40 mm
- Sac de collecte 40 litres
- Roues de transport



609321	Broyeur électrique filaire	153,00€
599450	Kit de lame pour broyeur	



.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....



Find your nearest
Oregon Outdoor Power Equipment dealer
OregonProducts.com



DENAYER TOOLS BVBA/SPRL
Industriepark – Neringstraat 2
1840 Londerzeel
Tél.: 052 30 97 60 – Fax: 052 31 94 13
info@denayertools.be | www.denayertools.be