

RINO due

- Uno strumento di alta qualità in magnesio ad alta resistenza.
- Motore brushless con raffreddamento forzato riesce a sviluppare una potenza massima di 1200 Watt
- Massima mobilità e confort grazie all'impugnatura orientabile su 3 posizioni
- Dotato di circuito di sicurezza a 2 mani, per evitare l'avvio involontario, consente l'utilizzo a destrimani e mancini
- A high quality tool made of high strength magnesium
- Brushless motor with forced cooling manages to develop a maximum power of 1200 Watts
- Maximum mobility and comfort thanks to the 3-position adjustable handle
- Equipped with a 2-hand safety circuit, to avoid unintentional starting, it allows use for right-handed and left-handed users
- Una herramienta de alta calidad fabricada en de magnesio de alta resistencia.
- Motor sin escobillas con enfriamiento forzado logra desarrollar una potencia máxima de 1200 Watts
- Máxima movilidad y comodidad gracias al asa ajustable de 3 posiciones
- Equipado con un circuito de seguridad de 2 manos, para evitar un arranque involuntario, se puede utilizar para usuarios diestros y zurdos.

Azionato da kit batteria multifunzione al litio facilmente trasportabile grazie al pratico zainetto in dotazione.

Operated by a multifunction lithium battery kit that is easily transportable thanks to the practical backpack supplied.

Accionado por un kit de batería de iones de litio, multifunción (Línea DRIVE) de gran capacidad y de bajo peso.



Maniglia orientabile per destrimani e mancini
Orientable handle for right-handed and left-handed users
Manija orientable para usuarios diestros y zurdos



RINO due

Dati tecnici	Technical data	Datos técnicos	
Diametro di taglio massimo	Maximum cutting diameter	Diámetro máximo de corte	Ø 200 mm
Testata orientabile in 3 posizioni	Adjustable head 3 positions	Cabezal regulable en 3 posiciones	0° - 30° - 60°
Lunghezza lama, passo e velocità catena	Blade length, pitch and chain speed	Longitud de la hoja, paso y velocidad cadena	10" - 1/4" 1,1 - 18 m/s
Tensionatore catena automatico	Automatic chaine tension	Tensor automático de cadena	✓
Freno catena elettronico	Electronic chain brake	Freno electrónico de cadena	✓
Lubrificazione automatica della catena	Automatic chain lubrication	Lubricación automática de cadenas	✓
Indicazione livello olio	Oil level indication	Indicación del nivel de aceite	✓
Tipo di motore	Motor type	Tipo de motor	Brushless - 1200 Watt, 10.000 rpm
Peso	Weight	Peso	2150 gr
Alimentazione	Power supply	Suministro	Li-Ion battery
Batteria consigliata *	Recommended battery *	Batería recomendada *	DRIVE 1850.S - 19 Ah
Voltaggio nominale	Rated voltage	Voltaje nominal	50,4 V
Autonomia media della batteria	Autonomy battery life	Autonomía media de la batería	1 working day
Tempo di ricarica batteria	Battery charging time	Tiempo de recarga de la batería	6 h
Intervallo di ricarica	Charging interval	Intervalo de carga	1 year

Potatore RINO DUE (* batteria e cavo di collegamento NON INCLUSI)
Pruner RINO DUE (* battery and connection cable NOT INCLUDED)
Podador RINO DUE (* La batería y el cable de conexión se añaden por separado)

Cod. 1040175

EXTENSION ROD



RINO due AS-100	Asta fissa	Fixed rod	Pértiga fija	186 cm	2,6 kg	Cod. 1040174
RINO due AS-150	Asta fissa	Fixed rod	Pértiga fija	211 cm	2,7 kg	Cod. 1040173
RINO due AL-200	Asta telescopica	Telescopic rod	Pértiga telescópica	175-256 cm	3,1 kg	Cod. 1040172
RINO due AL-300	Asta telescopica	Telescopic rod	Pértiga telescópica	218-343 cm	3,3 kg	Cod. 1040177

Potatore RINO DUE su asta (* batteria e cavo di collegamento NON INCLUSI)
Pruner RINO DUE on rod (* battery and connection cable NOT INCLUDED)
Podador RINO DUE en pértiga (* La batería y el cable de conexión se añaden por separado)



Batteria multifunzione
Multifunction battery
Batería multifunción



**DRIVE
1850.S**

W
5,5 kg

A richiesta
On request
Bajo pedido

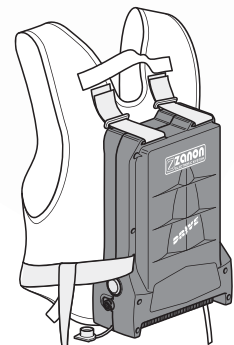
Cod. 2060559

Cavo di collegamento batteria
Battery connection cable
Cable de conexión de la batería



A richiesta
On request
Bajo pedido

Cod. 3250062



Compatibile con batteria multifunzione agli ioni di litio DRIVE.S
Compatible with DRIVE.S lithium-ion multifunction battery system
Compatible con batería multifunción Li-Ion DRIVE.S

RINO due

- Un outil de haute qualité en magnésium à haute résistance.
- Le moteur brushless à refroidissement forcé parvient à développer une puissance maximale de 1200 Watts
- Mobilité et confort maximum grâce à la poignée réglable à 3 positions
- Equipé d'un circuit de sécurité à 2 mains, pour éviter les démarrages intempestifs, il peut être utilisé pour les utilisateurs droitiers et gauchers
- A high quality tool made of high strength magnesium
- Brushless motor with forced cooling manages to develop a maximum power of 1200 Watts
- Maximum mobility and comfort thanks to the 3-position adjustable handle
- Equipped with a 2-hand safety circuit, to avoid unintentional starting, it allows use for right-handed and left-handed users
- Ein hochwertiges Werkzeug aus hochfestem Magnesium.
- Bürstenloser Motor mit Kühlsystem zur Entwicklung einer maximalen Leistung von 1200 Watt
- Maximale Beweglichkeit und Komfort dank des 3-fach verstellbaren Griffs
- Ausgestattet mit einer 2-Hand-Sicherheitsschaltung, um unbeabsichtigtes Starten zu vermeiden, ermöglicht es die Verwendung für Rechts- und Linkshänder

Fonctionnement par un kit de batterie au lithium multifonction facilement transportable grâce au sac à dos pratique fourni.

Operated by a multifunction lithium battery kit that is easily transportable thanks to the practical backpack supplied.

Betrieben mit einem Multifunktions-Lithium-Akku-Kit, das dank des mitgelieferten praktischen Rucksacks leicht zu tragen ist.



Poignée réglable pour droitier et gaucher
Orientable handle for right-handed and left-handed users
Verstellbarer Griff für Rechts- und Linkshänder



Données techniques	Technical data	Technische Daten	
Diamètre de coupe maximum	Maximum cutting diameter	Maximaler Schnittdurchmesser	Ø 200 mm
Tête réglable en 3 positions	Adjustable head 3 positions	Verstellbarer Kopf in 3 Positionen	0° - 30° - 60°
Longueur de lame, pas et vitesse de chaîne	Blade length, pitch and chain speed	Blatlänge, Teilung und Kettengeschwindigkeit	10" - 1/4" 1,1 - 18 m/s
Tendeur de chaîne automatique	Automatic chaine tension	Automatischer Kettenspanner	✓
Frein de chaîne électronique	Electronic chain brake	Elektronische Kettenbremse	✓
Lubrification automatique de la chaîne	Automatic chain lubrication	Automatische Kettenschmierung	✓
Indicateur de niveau d'huile	Oil level indication	Ölstandsanzeige	✓
Type de moteur	Motor type	Motortyp	Brushless - 1200 Watt, 10.000 rpm
Poids	Weight	Gewicht	2150 gr
Source de courant	Power supply	Spannungsversorgung	Li-Ion battery
Batterie recommandée *	Recommended battery *	Empfohlener Akku *	DRIVE 1850.S - 19 Ah
Tension nominale	Rated voltage	Nennspannung	50,4 V
Durée de vie moyenne de la batterie	Autonomy battery life	Durchschnittliche Akkulaufzeit	1 working day
Temps de recharge de la batterie	Battery charging time	Akkuladezeit	6 h
Intervalle de charge	Charging interval	Ladeintervall	1 year

Sécateur RINO DUE (* batterie et câble de connexion NON INCLUS)
Pruner RINO DUE (* battery and connection cable NOT INCLUDED)
Kettensäge RINO DUE (* Akku und Anschlusskabel NICHT ENTHALTEN)

Cod. 1040175

EXTENSION ROD



RINO due AS-100	Tige fixe	Fixed rod	Feste Stange	186 cm	2,6 kg	Cod. 1040174
RINO due AS-150	Tige fixe	Fixed rod	Feste Stange	211 cm	2,7 kg	Cod. 1040173
RINO due AL-200	Tige télescopique	Telescopic rod	Teleskopverlängerung	175-256 cm	3,1 kg	Cod. 1040172
RINO due AL-300	Tige télescopique	Telescopic rod	Teleskopverlängerung	218-343 cm	3,3 kg	Cod. 1040177

Sécateur RINO DUE sur perche (* batterie et câble de connexion NON INCLUS)
Pruner RINO DUE on rod (* battery and connection cable NOT INCLUDED)
RINO DUE Hochentaster (* Akku und Anschlusskabel NICHT INBEGRIFFEN)



RINO due

Batterie multifonction
Multifunction battery
Multifunktions-Akku

DRIVE
1850.S



Sur demande
On request
Auf Anfrage

Cod. 2060559

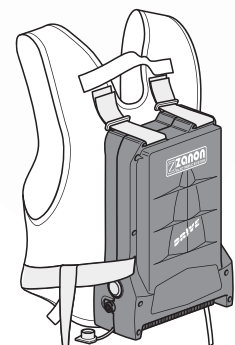


Câble de connexion de la batterie
Battery connection cable
Akku-Anschlusskabel



Sur demande
On request
Auf Anfrage

Cod. 3250062



Compatible avec la batterie multifonction Li-ion DRIVE.S
Compatible with DRIVE.S lithium-ion multifunction battery system
Kompatibel mit DRIVE.S Lithium-Ionen-Multifunktions-Akkusystem