



MOTOSIERRA T542i XP®

Motosierra a batería de agarre superior con embrague que proporciona una sensación única y una capacidad de corte excepcional. T542i XP® es una herramienta altamente eficiente para aquellos profesionales que busquen una máquina inalámbrica que les permita total libertad de movimiento, control y cero emisiones. La alta velocidad de la cadena, la espada X-PRECISION™ y la eficiente cadena SP21G ofrecen cortes rápidos y precisos.



Teclado intuitivo y accesible

El teclado accesible ayuda a mantener el control de la máquina: arranca y para fácilmente con tan solo pulsar un botón. La función savE™ permite elegir entre la máxima autonomía o la máxima potencia. El estado de carga siempre es visible cuando la batería está activada, el símbolo de la gota de aceite se ilumina cuando se está agotando y hay un recordatorio si el freno de cadena está en posición "on".



Alta velocidad de cadena

Velocidad de cadena alta para un corte más rápido y suave.

Embrague centrífugo

El embrague centrífugo proporciona energía de arranque al inicio de cada corte y ayuda a evitar que la cadena se atasque en la madera.



Punto de sujeción

Punto de sujeción para cuerdas, que permite levantar la motosierra hasta un árbol.



CARACTERÍSTICAS

- Proporciona energía de arranque al comienzo de cada corte.
- Alta velocidad de cadena
- El teclado intuitivo y accesible te ayuda a mantener el control
- Punto de enganche en asa trasera
- Conexión rápida al punto de sujeción
- Se apaga automáticamente después de 3 minutos de inactividad.
- Equipada con sensor de aceite para garantizar la lubricación de cadena.
- El modo SavE™ amplía el tiempo de funcionamiento al reducir las rpm y resulta ideal para tareas que no requieran mucha potencia.
- La función de retención previene que se pierdan las tuercas.
- La tapa con apertura superior es fácil de abrir.
- Estanca al agua (IPX4) - Uso en todas las condiciones climáticas.
- Vista sin obstáculos
- Bomba de aceite de cadena regulable
- Este producto no emite emisiones de CO₂ durante el uso.
- Te permite usar la misma batería para diferentes aplicaciones de productos y seguir trabajando.

| Especificaciones técnicas | |
|--|-------------------------------|
| BATERÍA | |
| Cargador batería | -- |
| Nombre de modelo de batería | -- |
| Tipo de batería | Li-Ion |
| Voltaje nominal | 36 V |
| CAPACIDAD | |
| Velocidad cadena a potencia máx. | 24 m/s |
| DIMENSIONES | |
| Peso bruto del artículo | 4142 g |
| Peso neto del artículo | 3627 g |
| Longitud de barra | 12 pulg |
| Longitud de barra | 30 cm |
| Peso (sin batería y sin equipamiento de corte) | 2.9 kg |
| MOTOR | |
| Tipo de motor | BLDC (sin cepillo) |
| EQUIPO | |
| Tipo montaje espada | HSM |
| Tipo de cadena | SP21G |
| Subgrupos genéricos de motosierra | Arborists Tree-care chainsaws |
| Calibre | 1.1 mm |
| Pase | .325" mini |
| Tipo de puntera | Rim 7 |
| LUBRICANTE | |
| Bomba de aceite | Flujo regulable |
| Capacidad del depósito de aceite | 0.2 l |
| Tipo combustible | Batería |
| MATERIALES | |
| Paquete "máster": papel + cartón | 0 g |
| Total Metal | 0 g |
| Papel | 110.06 g |
| Paper material total | 625.06 g |
| HDPE (02) total | 0 g |
| PET (01) total | 0 g |
| Plastic foil total | 0.01 g |
| Plástico rígido | 0 g |
| Plástico total | 0.01 g |
| PS/EPS/HIPS (06) total | 0 g |
| EMBALAJE | |
| Altura embalaje | 258 mm |
| Longitud embalaje | 490 mm |
| Volumen embalaje | 16.286 dm ³ |
| Anchura embalaje | 280 mm |
| SONIDO Y RUIDO | |
| Nivel de potencia de sonido garantizado (LWA) | 104 dB(A) |
| Nivel de ruido | 102 dB(A) |
| Nivel de presión sonora en oído | 91 dB(A) |
| VIBRACIÓN | |
| Vibración diaria (Aeqv) | 4.7 m/s ² |
| Exposición diaria a vibraciones (AB) | 2.6 m/s ² |
| Tiempo de vibración diario (Factor tiempo) | 2.4 h |
| Nivel de vibraciones equivalentes (ahv, eq) anterior / posterior asa | 4.7 m/s ² |
| Nivel de vibraciones equivalentes (ahv, eq) anterior / posterior asa | 4.1 m/s ² |