

# Řetězová pila (CSS-33T oranžová)

## UŽIVATELSKÁ PŘÍRUČKA



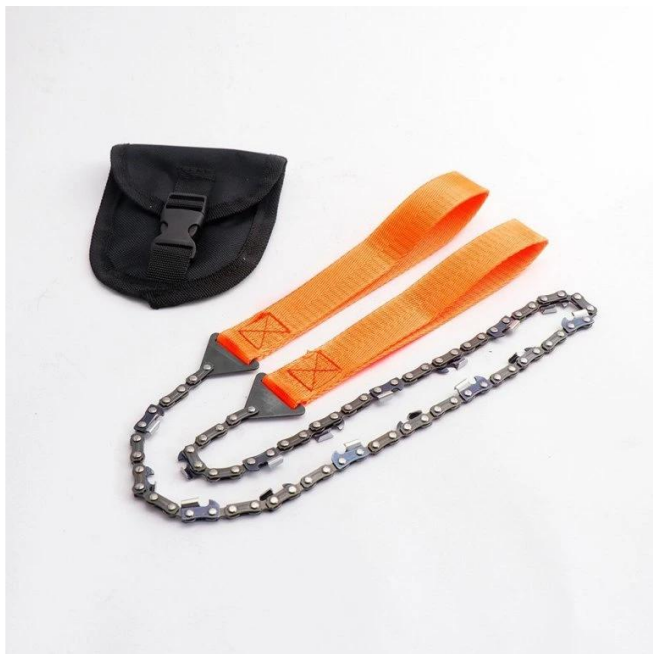
BE DIFFERENT  
LEAD WITH IT

---

## Obsah

1. Popis zařízení.....	3
2. Instrukce k použití.....	3
3. Hlavní výhody.....	4
Kontakty technické podpory:.....	4

## 1. Popis zařízení



Obr.1. Řetězová pila (CSS-33T oranžová)

### Technický popis

**Pohon:** Vysoce výkonný bezuhlíkový (brushless) motor, který minimalizuje energetické ztráty a prodlužuje životnost stroje.

**Lišta a řetěz:** Délka lišty 15–20 cm, ideální pro větve a kmeny do průměru 15 cm. Řetěz je vyroben z kalené oceli pro dlouhotrvající ostrost.

**Napájení:** Kompatibilní s akumulátorovým systémem Partizan (výměnné baterie). Lze dobít přes adaptér nebo pomocí skládacího solárního panelu při delším nasazení.

**Konstrukce:**

**Bezpečnostní prvky:** Ochranný kryt horní části lišty a pojistka spouště proti náhodnému zapnutí.

**Ergonomie:** Pogumovaná rukojeť pro jistý úchop i v taktických rukavicích.

**Mazání:** Poloautomatický systém mazání řetězu pro snížení tření a zahřívání.

## 2. Instrukce k použití

**Úprava stanoviště:** Pila je ideální pro rychlé vyčištění prostoru pro start a přistání dronů v hustším porostu. Odstraněním překážejících větví se eliminuje riziko poškození rotorů.

Příprava maskování: Pomocí CSS-33T lze efektivně nařezat větve pro vytvoření přirozeného maskování nad stanovištěm nebo nad vozidlem.

Logistické uložení: Díky kompaktním rozměrům se pila pohodlně vejde do nástrojové tašky TBF-60 nebo do boční kapsy 100L batohu.

Údržba v poli: Po práci je nutné očistit lištu od pilin a pryskyřice. K mazání lze v nouzi použít silikonový olej ze sady náradí H-210 . Pravidelné napnutí řetězu se provádí pomocí integrovaného nebo přiloženého klíče.

Bezpečnost práce: Při řezání se doporučuje používat ochranu zraku a taktické rukavice, aby se předešlo zranění od odletujících třísek.

### 3. Hlavní výhody

Nízká hlučnost: Elektrický pohon je výrazně tišší než benzínový, což je klíčové pro zachování nízkého profilu při práci v terénu.

Okamžitý start: Žádné startovací šňůry nebo míchání paliva – stačí vložit baterii a stroj je připraven k práci.

Vysoká mobilita: Nízká hmotnost umožňuje ovládání jednou rukou, zatímco druhá ruka může fixovat řezaný materiál.

### Kontakty technické podpory:

WhatsApp: +420 777 054 888

Email: [support@partizan.global](mailto:support@partizan.global)

Telegram: [https://t.me/PartizanSupport\\_bot](https://t.me/PartizanSupport_bot)