# **HUSQVARNA Akku-Motorsäge 542i XP® | 40 cm**





# **Antriebsart**

# Schienenlänge (cm)

# Kettengeschwindigkeit (m/s)

# Sägekettenteilung (Zoll) .325" mini

# SKU

312-10022

# Herstellernr.

970 64 70-16

# EAN

7333377075627

- Fliehkraftkupplung
- Hohe Kettengeschwindigkeit Hohe Kettengeschwindigkeit für schnelles, gleichmäßiges Schneiden
- Intuitives, leicht zugängliches Bedienfeld
- Geringer Wartungsaufwand

### Husqvarna 542i XP® Akku-Motorsäge Professionelle Akku-Motorsäge mit hervorragender Schnittleistung

Die Husqvarna 542i XP® ist die weltweit erste professionelle Akku-Motorsäge mit Fliehkraftkupplung, die ein einzigartiges Gefühl und eine hervorragende Leistung bietet. Diese leistungsstarke 36-V-Akku-Motorsäge ist ein hocheffizientes Werkzeug für städtische Baumpfleger und Arboristen, die die Kontrolle und das Verhalten einer Benzinsäge mit allen Vorteilen eines kabellosen elektrischen Antriebs kombinieren möchten. Die hohe Kettengeschwindigkeit, die X-PRECISION-Schiene und die effiziente SP21G-Kette sorgen für schnelle, präzise Schnitte.

## Fliehkraftkupplung

Die Fliehkraftkupplung sorgt bei jedem Schnitt für die nötige Anschubkraft und verhindert, dass die Kette im Holz stecken bleibt.

#### Hohe Kettengeschwindigkeit

Hohe Kettengeschwindigkeit für schnelles, gleichmäßiges Schneiden

#### Intuitives, leicht zugängliches Bedienfeld

Mit dem leicht zugänglichen Bedienfeld behalten Sie die Kontrolle: Starten und stoppen Sie einfach per Tastendruck. Eine savE-Funktion ermöglicht die Wahl zwischen maximaler Laufzeit und maximaler Leistung. Der Ladestatus ist immer deutlich sichtbar, wenn der Akku aktiviert ist. Das Öltropfensymbol leuchtet auf, wenn das Kettenöl aufgebraucht ist, und es wird angezeigt, ob die Kettenbremse aktiviert ist.

#### Sensor für Kettenöl

Die Ölkontrollleuchte im Bedienfeld leuchtet auf, wenn Kettenöl nachgefüllt werden muss.

#### **Geringer Wartungsaufwand**

Kein Nachfüllen von Kraftstoff, weniger Teile und elektronisch gesteuertes Antriebssystem sorgen für weniger Ausfallzeiten

#### Rürstenloser Motor

Unser speziell entwickelter bürstenloser Motor ist bis zu 25% effizienter als herkömmliche bürstenlose Motoren. Das bedeutet ein hohes und konstantes Drehmoment - selbst wenn Sie hohes, dickes oder nasses Gras mähen.

#### Allwetter-Einsatz (IPX4)

Dieses akkubetriebene Husgvarna Produkt erfüllt die IPX4-Klassifizierung für Regenfestigkeit. Dies macht es zu einem langlebigen und zuverlässigen Werkzeug, das das ganze Jahr über bei allen Wetterbedingungen eingesetzt werden kann.

#### Intuitives Bedienfeld

Mit dem leicht zugänglichen Bedienfeld behalten Sie die Kontrolle: Starten und stoppen Sie einfach per Tastendruck. Eine savE-Funktion ermöglicht die Wahl zwischen maximaler Laufzeit und maximaler Leistung. Der Ladestatus ist immer deutlich sichtbar, wenn der Akku aktiviert ist. Das Öltropfensymbol leuchtet auf, wenn das Kettenöl aufgebraucht ist, und es wird angezeigt, ob die Kettenbremse aktiviert ist.

#### **Maximale Laufzeit**

Wählen Sie je nach Bedingungen zwischen dem normalen oder dem savE-Modus, um die maximale Leistung oder die maximale Laufzeit zu erreichen. In jedem Fall erhalten Sie immer ein perfektes Ergebnis.

#### Ein-Akku-System

Unser 36V Li-lonen Akku wurde für eine professionelle und lang andauernde Nutzung entwickelt und kann für verschiedenste Anwendungen verwendet werden. Sie können also ein und denselben Akku für Ihre Husgvarna Akku-Motorsägen, Akku-Sensen oder Akku-Heckenschere verwenden.

#### Leiser Betrieb

Niedrige Geräuschpegel sorgen für angenehmes Arbeiten und ermöglichen längere Arbeitszeiten, selbst in den meisten öffentlichen Bereichen. Der Geräuschpegel unserer akkubetriebenen Geräte liegt bis zu 13 dB(A) unter dem von Geräten mit Benzinmotor. Bei einer Reduzierung um 3 dB(A), wird der Geräuschpegel in der Regel nur noch als halb so laut empfunden.

#### Tap'n'Go

Robustes Zweifaden-Schneidsystem mit Tap-n-Go. Die Fadenzuführung erfolgt schnell und mühelos, indem der Trimmerkopf einfach in den Boden gedrückt wird.

#### Geringe CO2-Emissionen

Bei diesem Gerät können Sie sich sicher sein, dass es im aktiven Betrieb weniger CO2 produziert als ein herkömmliches Benzingerät. Dieses Akkugerät stößt während des Gebrauchs kein CO2 aus und bietet dennoch die Leistung und Qualität, die Sie von einem Husqvarna Gerät erwarten. Seien Sie sich dennoch bewusst, dass CO2-Emissionen in anderen Phasen des Gerätelebenszyklus entstehen, z. B. bei der Herstellung, beim Laden und bei der Entsorgung am Ende der Lebensdauer.

Spezifikation

#### Artikelnummer

312-10022

#### Kettengeschwindigkeit (m/s)

24

# Sägekettenteilung (Zoll)

.325" mini

#### Schienenlänge (cm)

40

#### Gewicht (kg)

3,3

### Nennspannung (V)

Li-lon

## Hersteller

HUSQVARNA

## **Antriebsart**

Akku

# Medien









