Kerbl Farmclipper 4:

TECHNISCHE DATEN

Schurart:	Komplettschur
Betriebsart:	Kabel
Netzkabellänge:	ca. 5 m
Gewicht:	ca. 1190 g (ohne Kabel)
Lautstärke:	ca. 85 dB (A)
Hubzahl:	ca. 3000 Hübe / Min.
Schneidsystem:	100-Serie

Kerbl Delox:

TECHNISCHE DATEN

Schurart:	Detailschur Hund, Detailschur Pferd/Rind, Komplettschur Hund
Betriebsart:	Kabel 🕦 , Hybrid (Kabel- und Akku-Betrieb) 🕦
Akku-Technologie:	Lithium-Ionen Akku
Akku-Laufzeit:	ca. 300 Min.
Akku-Ladezeit:	ca. 300 Min.
Gewicht:	ca. 242 g
Hubzahl:	ca. 6000 Hübe/Min., ca. 4000 Hübe/min / ca. 5000 Hübe/min / ca. 6000 Hübe/min
Schneidsystem:	Scherkopf Edelstahl Delox
Schnittlänge:	ca. 0,8 mm / ca. 1,1 mm / ca. 1,4 mm / ca. 1,7 mm / ca. 2 mm
Schnittbreite:	ca. 38 mm

Altgeräte- und Batterieentsorgung

Altgeräteentsorgung

Altgeräte gehören nicht in den Hausmüll! Elektroaltgeräte enthalten wertvolle Ressourcen, die in Recyclingverfahren wiedergewonnen und wiederverwendet werden können. Außerdem enthalten sie aber auch Schadstoffe, die keinesfalls in die Umwelt gelangen dürfen.



Die "durchgestrichene Mülltonne auf Rädern" auf Ihren Elektro- und Elektronikgeräten weist deshalb darauf hin, dass Altgeräte nicht über den Hausmüll entsorgt werden dürfen, sondern getrennt gesammelt werden müssen.

Sie sind dazu verpflichtet, Ihre Elektroaltgeräte bei einer offiziellen Rücknahmestelle, zum Beispiel beim lokalen Wertstoff- oder Recyclinghof abzugeben. Wir sind ebenfalls zur Rücknahme von Elektroaltgeräten mit vorherigen Kauf verpflichtet.

Wie erfüllen wir die Rücknahmepflicht für Altgeräte?

Als Händler sind wir zur Rücknahme von Elektroaltgeräten verpflichtet. Wir übernehmen die für Sie kostenlose fachgerechte Behandlung, Verwertung und Entsorgung entsprechend der gesetzlichen Vorgaben.

Beachten Sie hierzu die nachfolgenden Prozesse:

Rücknahme von Kleingeräten an Sammelstellen mit vorherigen Kauf

Kleine Altgeräte mit vorherigen Kauf bei uns und einer Kantenlänge von maximal 25 Zentimetern können Sie kostenfrei bei uns abgeben. Bringen Sie das zu entsorgende Gerät in unsere Filiale in Obersöchering. Liegt das nicht auf ihrem Weg? Dann können Sie ihr ausgedientes Altgerät auch kostenfrei an einer anderen Rücknahmestelle in Ihrer Nähe abgeben. Die nächste Rücknahmestelle finden Sie unter www.interseroh.de/weee-annahmestellen

Bitte beachten Sie außerdem folgende Hinweise:

Das abgegebene Altgerät kann nicht mehr an Sie zurückgegeben werden.

Es erfolgt keine Rückerstattung des Kaufpreises oder Restwertes.

Das Altgerät wird nach den Vorgaben des Elektro- und Elektronikgerätegesetzes verwertet.

Datenschutz:

Ihre Daten gehören Ihnen! Bitte achten Sie deshalb vor der Abgabe Ihrer Altgeräte darauf, alle auf den Altgeräten vorhandenen persönlichen oder sensiblen Daten zu löschen.

Information zu Batterien und Akkus

Batterien und Akkus, die in Geräten nicht fest verbaut sind, sollten aus Sicherheitsgründen vor der Abgabe des Altgeräts entnommen und getrennt entsorgt werden. Nutzen Sie für die Rückgabe von

Batterien und Akkus die bereitgestellten Sammelbehältnisse. Kleben Sie bei Lithiumbatterien die Batteriepole ab, um Kurzschlüsse zu vermeiden.

Hinweise zur Batterieentsorgung

Batterien gehören nicht in den Hausmüll. Die Entsorgung im Hausmüll ist laut Batteriegesetz ausdrücklich verboten. Verbraucher sind gesetzlich verpflichtet, gebrauchte Batterien zurückzugeben. Sie können Ihre alten Batterien bei den öffentlichen Sammelstellen in Ihrer Gemeinde oder überall dort abgeben, wo Batterien verkauft werden. Natürlich können Sie die bei uns erhältlichen Batterien auch nach Gebrauch an uns zurücksenden. Bitte beachten Sie: Für Altbatterien können besondere Transportbedingungen gelten, bitte erkundigen Sie sich hierzu vor dem Senden bei Ihrem Versand-Dienstleister. Die Rücksendekosten sind vom Käufer zu tragen.

Die von uns im Rahmen des Lieferumfangs erhaltenen Batterien können Sie nach deren Gebrauch auch an die folgende Adresse unentgeltlich zurückgeben bzw. per Post zurücksenden:

Franz Gattinger KG Aidlinger Str. 1 82395 Obersöchering Deutschland

Batterien oder Akkus, die Schadstoffe enthalten, sind gekennzeichnet. Es ist auf ihnen das Symbol einer durchkreuzten Mülltonne angebracht.

In der unmittelbaren Nähe des Symbols befindet sich die chemische Bezeichnung des jeweiligen Schadstoffes. "Cd" steht für Cadmium, "Pb" für Blei, "Hg" für Quecksilber "Li" für Lithium, "Ni" für Nickel, "Mh" für Metallhydrid und "Zi" für Zink.

Pb = Batterie enthält Blei

Cd = Batterie enthält Cadmium

Hg = Batterie enthält Quecksilber

Der Umwelt zuliebe bitten wir Sie Batterien nicht im Hausmüll zu entsorgen. Das Symbol der durchgekreuzten Mülltonne bedeutet, dass die Batterie nicht in den Hausmüll gegeben werden darf.

