

MAXIMALE RÄUMLEISTUNG
MINIMALE LAUTSTÄRKE
DIE BESTEN
SCHNEEFRÄSEN AM MARKT



Wissen Sie noch, letztes Jahr?

Vereiste Straßen und Wege, eingefrorene Hände,
festgefahrene Fahrzeuge, das Grundstück erstickt in
Schneemassen, Hexenschuss inklusive – nichts geht mehr?
... in diesem Winter wird alles anders!

Nie wieder kalte Finger vom Scherbolzen wechseln!

...dank Hondas einzigartiger Überlastschutzkupplung

Kennen Sie das? Sie räumen mit Ihrer Schneefräse und plötzlich „krack“! Ein Hindernis hat sich unter der Schneedecke versteckt – der Scherbolzen ist abgebrochen. Eigentlich ja von Vorteil, denn als Sollbruchstelle schützt er den Motor vor kapitälem Schaden.

Doch was wäre, wenn sich die Schneefräse schon vor dem Scherbolzenbruch abschaltet? Wenn man ohne jegliche Reparaturarbeiten einfach weiterfräsen könnte?

Hondas neu entwickelter und am Markt einzigartiger Schutzmechanismus schont Ihr Portemonnaie und Ihre Nerven!

Bei den neuen Modellen HSS 970 WS, HSS 970 TS sowie HSS 1380 TS macht die Honda Überlastschutzkupplung ab sofort den Scherbolzenwechsel weitestgehend überflüssig!



Stößt die Schneefräse auf ein Hindernis, schaltet sie sich automatisch aus.

Maximale Räumleistung – minimale Lautstärke

Die besten Schneefräsen am Markt

HS 550



Die Kleine! **1.099,- €**

Kleines Einsteigermodell mit reichlich Leistung für den privaten Einsatz. Besonders geeignet für kleinere Flächen in Gebieten mit leichtem bis mäßigem Schneefall.

Räumbreite: 50 cm
 Schallpegel** : 99 dB(A)
 Räumleistung: 29 l/Std.

HS 622 T



Die Gefräßige! **2.649,- €**

Ein Modell für den privaten Einsatz. Die Schneefräse eignet sich für kleine bis mittlere Flächen in Gebieten mit leichtem bis mäßigem Schneefall.

Räumbreite: 55 cm
 Schallpegel** : 100 dB(A)
 Räumleistung: 37 l/Std.

HS 760 W



Die Anspruchsvolle! **3.199,- €**

Durch das Hydrostat-Getriebe und die damit verbundene stufenlose Geschwindigkeitsregulierung besonders leicht zu handhaben.

Räumbreite: 60,5 cm
 Schallpegel** : 102 dB(A)
 Räumleistung: 46 l/Std.

HSS 970 W



Die Leistungsstarke! **4.049,- €**

Ein Modell für den privaten und professionellen Nutzer. Neuer leistungsstarker Motor ermöglicht geringen Kraftstoffverbrauch bei niedrigen Geräuschemissionen.

Optional mit E-Start (Modell 970 WS)

Räumbreite: 71 cm
 Schallpegel** : 102 dB(A)
 Räumleistung: 50 l/Std.

HSS 970 T



Der Bestseller! **4.649,- €**

Die am meisten verkaufte Schneefräse. Vielseitig einsetzbar sowohl im privaten als auch im professionellen Bereich.

Optional mit E-Start (Modell 970 TS)

Räumbreite: 71 cm
 Schallpegel** : 104 dB(A)
 Räumleistung: 50 l/Std.

HSS 1380



Der Leisetreter! **7.399,- €**

Mit einem exklusiv von Honda angebotenen Hybrid-Antrieb. Bis zu 30% leiser als herkömmliche Schneefräsen.

Räumbreite: 81 cm
 Schallpegel** : 100 dB(A)
 Räumleistung: 60 l/Std.
E-Start / Hybrid-Antrieb

HSM 1390 ZE



Die Flexible! **10.999,- €**

Die Verstellung des Fräsgehäuses erfolgt durch Knopfdruck in vertikale und horizontale Richtung. Zwei Antriebsmotoren ermöglichen ruckfreie Kurvenfahrten im gewünschten Radius.

Räumbreite: 92 cm
 Schallpegel** : 105 dB(A)
 Räumleistung: 83 l/Std.
E-Start / Hybrid-Antrieb

HSM 1590 ZE



Der Hightech-Profi! **13.129,- €**

Das Topmodell für den professionellen Einsatz. Die Verstellung des Fräsgehäuses erfolgt einfach durch Joystick in vertikaler und horizontaler Richtung. Mit Honda Hybrid-Antrieb der zweiten Generation.

Räumbreite: 92 cm
 Schallpegel** : 104 dB(A)
 Räumleistung: 92 l/Std.
E-Start / Hybrid-Antrieb

Auszug aus unserem Gesamtprogramm.

Fragen Sie nach weiteren Modellen und attraktiven Angeboten – wir beraten Sie gern!

Winterliches Zubehör* für Ihre Honda Gartengeräte

Schneeräumschild für Honda Motorhacken
(nicht bei allen Modellen)



Kehrausrüstung für Honda Einachsschlepper F720



Schneeräumschild für Honda Rasentraktoren (außer HF 1211)



Stromversorgung im Notfall **Tipp!**

Honda Stromerzeuger liefern Ihnen Strom, wo und wann Sie ihn brauchen. Entweder dort, wo keine Steckdose in der Nähe ist oder im Fall der Fälle als Notstrom-Versorgung. So können Sie bei einem Stromausfall problemlos Ihre Heizung und andere wichtige Geräte betreiben.



Abb. zeigt Honda Stromerzeuger EU 20i