

Alles für den Garten

Der Frühling kann kommen. Vor allem dann, wenn der Garten mit diesen Gadgets gepflegt wird.

Komfortabel und sicher

Eine Hecke zu schneiden ist körperlich anstrengend und kann schonmal mehrere Stunden dauern. Umso ärgerlicher ist es dann, wenn sich die Heckenschere dabei in einem dicken Stück Holz festfrisst. Um das zu verhindern, sind die neuen Powercommand-Heckenscheren von Black+Decker mit der "Cut" - Antilockierfunktion ausgestattet. Die Black+Decker Akku-Heckenschere BCHTS3625L1 mit Powercommand eignet sich ideal zum Schneiden von Ästen mit bis zu 22 mm Dicke und mittelgroßer Hecken.

Euro 179,99

> www.blackanddecker.at



Foto: Black&Decker



Stark, smart, zuverlässig

Kärcher präsentiert die erste Hochdruckreiniger-Serie mit App-Anbindung. Vom kompakten K2 Power Control bis hin zum kraftvollen K 7 Smart Control profitieren alle Anwender von der Verknüpfung zur hauseigenen Kärcher Home & Garden App. Diese hilft unter anderem bei der Geräteeinrichtung, liefert fachgerechte Tipps zur bevorstehenden Reinigungsaufgabe und hält Erfolge social-media-gerecht in ansprechenden Vorher-/Nachher-Bildern fest. Die Grundfunktionen der App stehen für alle Geräte der neuen Power Control-Serie zur Verfügung. Bei den Flaggschiff-Modellen der Smart Control-Serie geht die Konnektivität sogar noch einen Schritt weiter: Über die Bluetooth-Schnittstelle lassen sich die Geräte via App direkt übers Smartphone einstellen und dort zusätzliche Funktionen aktivieren.

ab Euro 539,99

> www.kaercher.com

Schnell und einfach

Mit einer **Schnittbreite** von 33 cm ist die Arbeit mit dem ST1300E-S Rasentrimmer schnell bewältigt. Er verfügt über einen schnell einstellbaren Griff (Split Shaft) und einen starken, bürstenlosen Motor, der für eine lange Laufzeit und optimalen Komfort sorgt. Die Soft-Start-Funktion und konstante Drehzahlregulierung gewährleisten einen gleichmäßigen Schnitt. Zu den weiteren Eigenschaften zählen variable Geschwindigkeitseinstellung, schneller und einfacher Fadentauch sowie der Doppelfaden für schnelleren Schnitt und geringere Vibrationen, während der rotierende Tippkopf verschleißfrei bleibt.

Euro 149,00

> shop.hochfilzler.com

> egopowerplus.de

Foto: EGO Power+



Elektrische Gartenarbeit

Die Welt liebt Akku, und dass auch im Garten. Das Angebot an Akku Gartengeräten, Heckenscheren, Laubsauger und Co wird immer vielfältiger und größer. Auch Rasenmäher nehmen die Energie aus Akkus. Rasentraktoren sind noch eine Minderheit, dabei zeigt STIGA, wie es geht.

Stiga elektrifiziert das gesamte Portfolio auf Hochtouren. Ziel ist es in jeder Produktgruppe auch eine 100% emissionsfreie Lösung anbieten zu können. Nach der Einführung des Akku Frontmähers „E-Park“ in der Saison 2019 kommen jetzt die „E-Ride“ Rasentraktoren. Es ist die erste Generation von vollelektrischen Rasentraktoren – vollständig von STIGA entworfen, entwickelt und im eigenen Werk produziert. Die E-Traktoren bieten die gleiche Leistung wie die benzinbetriebenen STIGA Rasentraktoren, bei null Emissionen.

Die E-Ride Aufsitzrasenmäher werden von einem fest verbautem Stiga 48 VOLT Lithium-Ionen-Akku (30 Ah oder optional 40 Ah) angetrieben. Der Varioantrieb erfolgt über ein Fußpedal wie beim Hydrostat. Der 48 Volt Akku – genannt „E-POWER driven by STIGA“ sowie der Antriebsstrang wurden von Stiga in Italien entwickelt und getestet. Mit diesen Akkus werden zwei elektrische Messermotoren sowie der Motor für den Hinterradantrieb angetrieben. Die Mähleistung beträgt bei der Schnittbreite von 84 Zentimeter beim Heckauswurf bzw. 98 Zentimeter beim Seitenauswurf bis zu 60 Minuten ohne nachzuladen. Das Einschalten des Mähwerks erfolgt elektromagnetisch. Der Hersteller empfiehlt den Traktor für Mähflächen von 500 bis 1800 Quadratmetern bzw. 3000 Quadratmetern. Auf die 48 Volt Lithium-Ionen- Akkus gibt es eine verlängerte Garantiezeit von drei Jahren.

e-Ride C300: Euro 3.990,-

e-Ride C300: Euro 4.799,-

e-Ride S300: Euro 3.899,-

e-Ride S500: Euro 4.699,-

> www.stiga.com



Fotos: Stiga

Kehren mit Sti(h)

Der Frühjahrsputz beschränkt sich nicht nur auf das Innere des Eigenheims. Auch der Außenbereich muss mit steigenden Temperaturen von Streusplitt und anderen Verschmutzungen gesäubert werden. Für große Flächen eignet sich das Akku-Kehrgerät KGA 770 von Stihl. Und zwar nicht nur für das Laub im Herbst, wie auf dem Foto. Mit MultiClean PLUS Kehrsystem, 8-fach zentraler Höhenverstellung, seitlicher Führungsrolle und einem Transportgriff eignet sich das Kehrgerät für den privaten als auch den geschäftlichen Gebrauch. Die Maschine ist platzsparend hochkant lagerbar, besitzt einen ergonomisch geformten 2-fach höhenverstellbaren Schubbügel und lässt sich dank des Akku-Antriebs sehr leicht und kräfteschonend schieben. Der Behälter fasst bis zu 50 Liter, die Kehrbreite beträgt 77 Zentimeter.

Euro 849,-
> www.stihl.at



Foto: Stihl

Wendig und leicht

Für die Pflege kleinerer Rasenflächen mit einer Größe von bis zu 280 Quadratmetern ist der wendige und leistungsstarke Akku-Rasenmäher PowerMax Li-40/32 bestens geeignet. Speziell gehärtete Messer hinterlassen optimale Schnittergebnisse. Der ErgoTec Handgriff ist komfortabel und macht das Schieben des Mähers besonders einfach. Die Schnitthöhe lässt sich dank QuickFit zentral in 10 Stufen zwischen 20 und 60 Millimetern leicht verstellen. Rasenkämme am Gehäuse erleichtern das Mähen entlang von Mauern und Rasenkanten. Das CnC System ermöglicht ein effizientes Schneiden und Fangen. Durch das klappbare faltgestänge kann der Mäher einfach transportiert und platzsparend aufbewahrt werden.

Euro 234,99,-
> www.gardena.com



Foto: Gardena

Foto: Husqvarna



Foto: Husqvarna

Intelligenter Helfer

Der Husqvarna Automower 435X AWD - ein Pionier auf dem Markt für Roboter-mäher. Ein Allrad-Modell, das Rasenflächen bis zu 3.500 m² leicht macht und Hindernisse, unwegsames Gelände und Steigungen von beeindruckenden 70 % bewältigt. Der Mähroboter verfügt über ein X-Line-Design mit LED-Scheinwerfern, eine Hinderniserkennung und eine intuitive Bedienung mit Automower Access. Ausgestattet mit Automower Connect inklusive GPS-Diebstahlverfolgung

Euro 4.999,-
> www.husqvarna.com

Leise und effizient.

Ein elektrisch betriebener Rasenmäher ist wesentlich leiser und in der Wartung deutlich sparsamer als ein benzinbetriebener Mäher. Der neue Radantriebsmäher LM2135E-SP von EGO ist die optimale Lösung für anspruchsvolle Privatanwender und Garten- sowie Landschaftsbauer, die den erhöhten Komfort und praktische Anwenderfreundlichkeit der EGO Geräten genießen wollen. Das neue Modell zeigt ein optimales Fangverhalten, speziell bei dichtem Gras. Mit Hilfe des separat erhältlichen Mulch-Kits, bestehend aus Messer und Mulchstopfen, ist auch das Mulchen kein Problem. Der LED Scheinwerfer an der Front sorgt selbst in der Dämmerung für genügend Licht. Nach getaner Arbeit lässt sich der Mäher dank kompaktem, faltbarem Design einfach reinigen und bequem verstauen. Der Radantrieb verfügt über eine variable Geschwindigkeitseinstellung. In nur 40 Minuten ist die 10 Ah Batterie voll aufgeladen, dank des EGO- Schnell-Ladegeräts, dem branchenweit schnellsten Ladegerät. Der volle Akku liefert Strom für eine Mähzeit von bis zu 60 Minuten. Mit einer Schnittbreite von 52 Zentimetern und einem Fangkorb mit 70 Litern Fassungsvermögen, sind auch große Flächen im Handumdrehen gemäht.

Euro 699,-
> shop.hochfilzer.com
> egopowerplus.de



Foto: EGO Power+

Starke Performance

Die Kombination aus 900-Watt-Hochleistungsmotor und Jet-Collect-System ermöglicht eine schnelle Rasenlüftung, ohne dass sich das Gerät zusetzt. Effiziente Anwendung: Jet-Collect-System mit Doppelfederstahlzinken und speziellen Lüftungskanälen gewährleistet schnelles und gründliches Sammeln von Moos und Rasenfilz. Praktischer Gebrauch: große, 50 Liter fassende Fangbox für weniger Zeitaufwand beim Entleeren. Kompakte Lagerung. Doppelt klappbare Holme und zusammenfaltbare Fangbox sorgen für eine Gesamthöhe von nur 40 cm für die Lagerung.

Euro 209,99,-
> www.bosch-diy.com



Foto: Bosch