

Elektrisches Mähen auch bei anspruchsvollem Gelände

Artikel vom **27. März 2025** Aufsitzmaschinen

Der neue Allrad-Akku-Rider »R 200iX AWD« bietet auf verschiedenen Geländearten guten Halt und hervorragende Manövrierfähigkeit, selbst im Winter. Er unterstützt zahlreiche Anbaugeräte. Das dynamische Mähsystem von Husqvarna optimiert automatisch die Leistung für mehr Effizienz und längere Laufzeit. Dieser elektrische Rider erfordert weniger Wartung als seine Vorgänger und eignet sich ideal für Kunden, die einen unkomplizierten, ganzjährig nutzbaren Aufsitzmäher suchen.



Auch in steilerem Gelände ist der neue Allrad-Mäher effektiv und sehr wendig unterwegs (Bild: Husqvarna).

Husqvarna erweitert sein Portfolio an akkubetriebenen Maschinen und bringt mit dem »R 200iX AWD« einen neuen, vollelektrischen Allrad-Rider auf den Markt. Entwickelt für große Gärten und unebenes Gelände, bietet der Rider optimale Traktion, erstklassige Manövrierfähigkeit und vielseitige Einsatzmöglichkeiten – auch bei winterlichen Bedingungen. Dank des flexiblen Akkusystems können Nutzer zwischen einem oder zwei Akkus wählen, um die gewünschte Laufzeit zu erreichen. Die innovative Knicklenkung sorgt für eine hohe Wendigkeit, während das Jog-Wheel-Bedienfeld eine intuitive Steuerung ermöglicht und dem Fahrer stets Informationen über Akkustand, Nutzung und Mähwerkstatus liefert. Das dynamische Mähsystem passt die Leistung automatisch an, um Effizienz und Laufzeit zu maximieren. »Die Einführung batteriebetriebener Maschinen hat für uns bei Husqvarna Priorität. Die Aufrüstung des >R 200iX« zu einem Allrad-Akku-Rider war ein logischer Schritt, da wir unser Akku-Angebot nun für noch mehr Kunden, alle Wetterbedingungen und den ganzjährigen Einsatz erweitert haben«, sagt Alexander Persson, Produktmanager bei Husqvarna.

Vielseitigkeit durch umfangreiches Zubehör

Der »R 200iX AWD« ist mit einer Vielzahl an Anbaugeräten kompatibel, die ihn zu einem echten Allrounder machen. Frontanbaugeräte wie der neu entwickelte Kehrbesen und das Schneeräumschild ermöglichen den Einsatz auch in den Wintermonaten. Heckanbaugeräte wie Anhänger, Schotterharke, Vertikutierer und verschiedene Kehrmaschinen erweitern die Einsatzmöglichkeiten für Transport-, Pflege- und Reinigungsarbeiten im Garten. **Technische Daten des neuen** »R **200iX AWD**« Der Rider verfügt über einen 1500-W-Elektromotor mit Allradantrieb und einen 2-kWh-Li-Ion-Akku, der auf 4 kWh erweitert werden kann. Er erreicht eine Geschwindigkeit von bis zu 9,5 km/h und bietet mit einem Doppelakku eine Laufzeit von bis zu 2 Stunden 20 Minuten sowie eine Flächenkapazität von maximal 8000 m². Das Modell ist mit einem 94 cm oder 103 cm breiten Mähdeck ausgestattet, verfügt über eine Schnitthöhe von 25–75 mm und bietet moderne Steuerungsfunktionen wie ein LCD-Farbdisplay mit Jog-Wheel-Bedienung sowie eine automatische Messeraktivierung.

Hersteller aus dieser Kategorie

Auktion & Markt AG, Autobid.de
Sandbornstr. 2
D-65197 Wiesbaden
0611 44796-750
autobid@auktion-markt.de
www.autobid.de
Firmenprofil ansehen

© 2025 Kuhn Fachverlag