

In acht minuten zijn de accu's van Kress opgeladen.



Hovenier Jan Jansen over Kress-gereedschap: 'Opladen in slechts acht minuten'

'Onze accu's gaan tienmaal zo lang mee'

Kress Commercial Garden is een lijn tuingereedschappen die speciaal bestemd is voor de professionele hovenier en die volgens Kress dezelfde power hebben als benzinegereedschap. Hovenier Jan Jansen en directeur David Mooibroek vertellen over het werken met deze gereedschappen van Kress.

Auteur: Heidi Peters

Gras- en combitrimmers, heggenscharen, kettingzagen, bladblazers en gazonmaaiers vormen samen het aanbod van Kress Commercial Garden. Het zijn tuingereedschappen voor de professionele hovenier. Hovenier Jan Jansen werkt al geruime tijd met Kress-gereedschap, David Mooibroek is regional director Kress Benelux.

Jansen: 'Mijn eerste indruk was al zeer positief. De gereedschappen zijn robuust en ergonomisch. Ze kunnen tegen een stootje. De accu's bieden dezelfde kracht als traditionele benzine-aangedreven gereedschappen. Vooral de trimmers, heggenscharen en bladblazers zijn krachtig, zonder dat ik me zorgen hoeft te maken over uitlaatgassen of lawaai.'

Opladen in acht minuten

Jansen vervolgt: 'Betrouwbaarheid is voor mij het belangrijkste. Deze machines doen altijd

wat ik ervan verwacht, zonder storingen. Dit is belangrijk, want onze werkschema's zijn vaak strak. En met de accu's van Kress hoef ik me nooit zorgen te maken over lege tanks of brandstofvoorraden. Het is gewoon oppakken en gaan, waar ik ook ben. Daarom is ook de lange levensduur van de accu's een enorme plus. Ze kunnen, is mij verteld, wel tien keer langer meegaan dan traditionele accu's. Doordat het uitgaand vermogen gemiddeld twee keer zo hoog is, ben ik minder tijd en geld kwijt aan vervanging. En dat ze onderweg ultrasnel op te laden zijn, betekent dat ik met twee accu's de hele dag door kan werken.' Jansen werkt met het KressCyberSystem, een accu met 6,5 kWh die onderweg in acht minuten de accu's oplaadt.

Direct koppel

Het beperkte uitgaand vermogen van sommige gereedschappen voor zwaardere



‘Ons CyberTankSystem is een gamechanger voor de groensector’

hoogwaardige materialen en componenten. De krachtige accu's zijn daar een perfect voorbeeld van, met soms wel een tien keer zo lange levensduur als traditionele accu's. Hierdoor vermindert niet alleen de afvalstroom, maar besparen hoveniers ook geld op de lange termijn.'

Direct koppel

Het beperkte uitgaand vermogen van sommige gereedschappen voor zwaardere werkzaamheden weerhoudt hoveniers ervan om volledig over te stappen op accu. 'Dit komt doordat traditionele accu's geen hoog uitgaand vermogen kunnen leveren', legt Mooibroek uit. 'Met onze Kress 8-minuten-CyberSystem-technologie kunnen accu's nu alle benodigde power leveren. Realiseer je ook dat elektromotoren direct koppel leveren vanaf nul toeren per minuut, waardoor ze efficiënter zijn en niet meer vastlopen. Bij Kress onderscheiden we ons door onze aandacht voor innovatie en duurzaamheid; onze krachtige accu's vormen daar een essentieel onderdeel van. Ze bieden dezelfde kracht als benzine-aangedreven gereedschap, maar zonder de uitstoot en het lawaai die daarbij horen. Bovendien gaan ze aanzienlijk langer mee en zijn ze snel en gemakkelijk op te laden, zelfs onderweg. Onze gereedschappen zijn ontworpen voor een lange levensduur. Daarom zijn ze uitgerust met

lange levensduur. Daarom zijn ze uitgerust met hoogwaardige materialen en componenten. De krachtige accu's zijn daar een perfect voorbeeld van, met soms wel een tien keer zo lange levensduur als traditionele accu's. Hierdoor vermindert niet alleen de afvalstroom, maar besparen hoveniers ook geld op de lange termijn.'

Gamechanger

Recentelijk introduceerde Kress het CyberTankSystem. 'Hiermee kunnen hoveniers hun productiviteit drastisch verhogen', legt Mooibroek uit. 'De krachtige accu's, met snelle laadtijden en ultrasnel laden onderweg, zorgen voor minimale downtime en maximale efficiëntie. Dit systeem is een gamechanger voor de groensector.' Jansen voegt daaraan toe: 'Het CyberTankSystem is echt een revolutie. Ik kan mijn werk zonder onderbreking voortzetten, wetende dat mijn gereedschap altijd klaar is voor gebruik. Dit soort innovaties maakt het verschil tussen goed gereedschap en uitstekend gereedschap.'

werkzaamheden weerhoudt hoveniers ervan om volledig over te stappen op accu. 'Dit komt doordat traditionele accu's geen hoog uitgaand vermogen kunnen leveren', legt Mooibroek uit. 'Met onze Kress 8-minuten-CyberSystem-technologie kunnen accu's nu alle benodigde power leveren. Realiseer je ook dat elektromotoren direct koppel leveren vanaf nul toeren per minuut, waardoor ze efficiënter zijn en niet meer vastlopen. Bij Kress onderscheiden we ons door onze aandacht voor innovatie en duurzaamheid; onze krachtige accu's vormen daar een essentieel onderdeel van. Ze bieden dezelfde kracht als benzine-aangedreven gereedschap, maar zonder de uitstoot en het lawaai die daarbij horen. Bovendien gaan ze aanzienlijk langer mee en zijn ze snel en gemakkelijk op te laden, zelfs onderweg. Onze gereedschappen zijn ontworpen voor een lange levensduur. Daarom zijn ze uitgerust met



BE SOCIAL
Scan, lees & deel!