



# Een lager geluidsniveau en geen schadelijke uitstoot: de e-rider is de toekomst

Cub Cadet lanceert e-riders, nieuwe zeroturn en cirkelmaaier

**Volgend jaar lanceert Cub Cadet drie nieuwe machines voor de Europese markt. Het gamma wordt uitgebreid met twee e-riders en een nieuwe serie zeroturnmaaiers. Jacco de Kinkelder is marketingmanager bij MTD Products en neemt ons alvast mee de toekomst in.**

Auteur: Heidi Peters

XT2 ES107, LR2 ES76 en XZ5 zijn de namen van respectievelijk de elektrische zitmaaier, de eveneens elektrische mini-rider en de nieuwe zeroturnmaaier. 'De demomodellen hebben we in België al op de Foire de Libramont getoond', vertelt De Kinkelder. 'We kregen veel positieve respons, vooral op de e-riders.'

#### **Cub Cadet e-mini-rider**

De door lithiumbatterijen aangedreven LR2 wordt ook wel de mini-rider genoemd. Een opgeladen mini-rider kan 60 minuten onafgebroken werken. De voordelen van elektrisch rijden zijn bekend: minder geluid, geen olie meer nodig en veel minder onderhoud. Voor het milieu is gunstig dat er geen uitstoot is. De Kinkelder: 'En met een laadtijd van maximaal 4

uur kun je snel weer verder met de klus, mocht dat nodig zijn.'

#### **Nieuwe elektrische zitmaaier**

Voor grotere oppervlakten ontwikkelde Cub Cadet een elektrische variant van de XT2-zitmaaier. De XT2 ES107 kan een snelheid van bijna 9 km per uur bereiken en werkt met opgeladen accu 90 tot 120 minuten. Met een zeer korte draaicirkel van 17 cm is de zitmaaier heel wendbaar en uitermate geschikt voor lastigere terreinen. De Kinkelder: 'E-riders hebben geen benzine nodig. Onderdelen zoals een V-snaar hoeven niet vervangen te worden, omdat deze er simpelweg niet op zitten. Het geluidsniveau dat met een e-rider wordt ervaren is aanzienlijk lager dan dat van benzinemodellen en er is



## De maaier is uitermate geschikt om prachtige banen te maaien op sportvelden.

geen schadelijke uitstoot. Voor Cub Cadet hebben we de sterke punten van onze topmodellen, zoals de zeer korte draaicirkel met Tight Turn Xtreme-technologie, de ergonomische zit en het robuuste frame, verwerkt in deze nieuwe e-riders.'

### XZ5 Ultima-zeroturnmaaier

De XZ5 Ultima-zeroturnmaaier van Cub Cadet is leverbaar in drie verschillende modellen, c.q. maai breedtes, namelijk 107, 127 en 137 cm. Het kleinste type wordt geleverd met een MTD-motor, de andere twee zijn uitgerust met een Kawasaki-motor. De maaihoogte is instelbaar van 25 tot 102 mm. Bij elke machine wordt een mulchkit geleverd en ook aan het comfort van de bestuurder is gedacht.

### Lancering nieuwe Infinicut-cirkelmaaier

Naast deze drie nieuwe producten voor 2020 lanceert Cub Cadet dit jaar nog een nieuwe Infinicut. De SM34 Infinicut-cirkelmaaier volgt dezelfde ontwerpfilosofie als de rest van het Infinicut-assortiment. De Kinkelder: 'Deze cirkelmaaier biedt de beste prestaties



De nieuwe e-mini-rider LR2 ES76

in zijn klasse met de nadruk op een moderne, schone stroombron. De vorm doet denken aan de Infinicut-stadionmaaier, bekend om zijn duurzaamheid. Deze stadionmaaier heeft een maaidek dat is ontworpen op basis van onze jarenlange ervaring op het gebied van cirkelmaaiers.' De cirkelmaaier is zeer geschikt voor sportvelden en kan zowel een motor als een accu als krachtbron herbergen. Met een accu als krachtbron is de SM34 stiller in gebruik, milieuvriendelijk en kan hij aanzienlijke brandstofkostenbesparingen opleveren in vergelijking met andere cirkelmaaiers.

De SM34 Infinicut-cirkelmaaier heeft een maai-breedte van 34 inch, een opvangbak van 70 liter en de maaihoogte kan ingesteld worden

van 15 tot 50 millimeter. Het instellen van de maaihoogte kan zelfs op afstand via de speciale InfiniApp.



[www.mtd-benelux.nl](http://www.mtd-benelux.nl)



Be social

Scan of ga naar:

[www.vakbladdehovenier.nl/article/31251/een-lager-geluidsniveau-en-geen-schadelijke-uitstoot-de-e-rider-is-de-toekomst](http://www.vakbladdehovenier.nl/article/31251/een-lager-geluidsniveau-en-geen-schadelijke-uitstoot-de-e-rider-is-de-toekomst)



De XZ5 Ultima-zeroturn



E-rider XT2 ES107 met een draaicirkel van slechts 17 cm