

# TECH *line*

ROBOTIC LAWNMOWER

Technologische eleganzie



Catalogus  
2021



# TECHline

---

## ROBOTIC LAWNMOWER

Inleiding Techline Robots	P. 2
TECH L6 - S6	P. 4
TECH D1	P. 5
TECH D Z2	P. 6
TECH B Z3 - D Z3	P. 7
<i>PROTECH</i> D 25	P. 8
ZCS Innovative Inside	P. 9
<i>PROTECH</i> L 25i - S 25i	P. 10
<i>PROTECH</i> L 35i	P. 11
<i>PROTECH</i> B 40i - D 40i	P. 12
NEXTTECH	P. 14
NEXTTECH D X2 - L X2 - S X2	P. 15
Power Unit	P. 16
NEXTTECH B X4	P. 17
NEXTTECH L X4	P. 18
NEXTTECH L X6	P. 20
Extra garantie	P. 22
+INFINITYSYSTEM	P. 23
TECH afstandbediende APP	P. 24
Amico	P. 25
TECH product specificatie	P. 26
<i>PROTECH</i> product specificatie	P. 28
NEXT Tech product specificatie	P. 30





*Maairobots geschikt voor elk type tuin.*

*Ontworpen en geproduceerd in Italië.*

De technologie en elegantie van TECH-Line robots combineren de dagelijks waardering van een goed onderhouden gazon. Het assortiment maairobots is ontwikkeld uit hoogwaardige componenten en innovatieve technieken, voor optimale maaiprestaties jaar in jaar uit!

 VIDEO .....

**TECH**




**PROTECH**





**NEXTTECH**







 De LITHIUM-ION accu's, zijn standaard in alle modellen en stellen de TECHLINE maairobots in staat te werken met uitzonderlijk lange maaitijden.

 Het ROESTVRIJSTALE maimes, maait het gras in frequentie zo kort, dat het maaisel opgenomen kan worden in het gazon. Het gazon zal daardoor gezonder en groener worden.

 Uitstekende grip door rubber WIELEN, hellingen mogelijk tot 75%

 De TECHLINE APP maakt het mogelijk om de robot met een paar simpele klikken te configureren en te beheren. Het maakt het mogelijk om elke keer en overal verbinding te maken en te communiceren met de robot (met uw mobiele apparaat). Ontdek alle functies op pagina 24.

\*standaard op sommige modellen

 De modellen uitgerust met ZCS Connect module zijn in staat om te communiceren met stem-assistentie (Apple-Siri, Google Home en Amazon Alexa). Een eenvoudige bediening zonder APP, op afstand en via een internetverbinding.

**[techlinerobots.com](https://techlinerobots.com)**

# TECH6



VIDEO



*Eenvoudig en elegant.*



Bluetooth Ontvanger + App



ZCS Connect (Optioneel)

## Geen installatie noodzakelijk!

Het maaien van kleine tuinen ( max. 200m<sup>2</sup> ) is met de TECH6, heel eenvoudig. De TECH6 is een ideale robot, die handmatig kan worden ingezet. Deze robot heeft verder geen begrenziingskabel nodig en kan dus direct in gebruik genomen worden. Voorzien van twee handgrepen, verplaatst u de robot eenvoudig. De APP ( Bluetooth- connectie) maakt het mogelijk de robot te beheren.



### Bluetooth ontvanger

Om software- updates door te sturen van smartphone of tablet naar de robot en om de app. Te gebruiken via IOS of Android.



### ZGS Sensor

De ZGS ( ZUCHETTI GRASS SENSOR) sensor detecteert de aanwezigheid van gras en stelt de robot in staat om hoogteverschillen te herkennen, zelfs zonder perimeter afbakening.



### Eco Mode Sensor

Detecteert gebieden waar het gras kort is ( mogelijk zijn dit gemaaide gebieden).

### Specular Design

De robot werkt in beide rijrichtingen, optimaal bij het onderhouden van kleinere tuinen met een maximum aan efficiëntie.



Robot-commando via Keypad & Laadpunt van de robot



Mes en ZGS sensor

## TECH L6



200  
m<sup>2</sup>

Verplaatsbaar.  
4 wiel aangedreven'  
Bluetooth ontvanger  
Hellingen tot 50%  
25 cm 4- puntig mes  
5Ah Lithium-ion accu's

## TECH S6



400  
m<sup>2</sup>

**NIEUW**

Verplaatsbaar  
4 Wiel aangedreven  
Bluetooth ontvanger  
Hellingen tot 50%  
25 cm 4- puntig mes  
7.5Ah lithium accu.



# TECH1



VIDEO



*Compact en efficiënt.*

## Ideaal voor de kleine tuin en een perfect gemaaid gazon.



De TECH1 is klein, licht, eenvoudig te vervoeren, stil en futuristisch ontworpen, gemaakt voor kleine tuinen die een perfecte maaibeurt nodig hebben. De efficiënte werkcycli zorgen ervoor dat de tuin snel en punctueel kan worden gemaaid. Dankzij de nieuwste generatie processoren, de borstelloze motoren, de lithium-ion batterijen en het mes van 18 cm kan de TECH1 tot 4 gescheiden gebieden beheren. Uitgerust met Bluetooth, kan de robot zelfs op afstand geprogrammeerd en bestuurd worden met de TECHLINE Remote APP. De TECH1 is ideaal voor diegenen die een eenvoudige robot willen, zonder afstand te doen van de geavanceerde technologie, dit alles in slechts 42 cm en lichter dan 7 kg!



Bluetooth ontvanger + App



ZCS Connect (Optioneel)



Toetsenbord & LED



Bluetooth ontvanger

Om software- updates door te sturen van smartphone of tablet naar de robot en om de app. Te gebruiken via IOS of Android.



Eco Mode Sensor

Detecteert gebieden waar het gras kort is ( mogelijk zijn dit gemaaide gebieden).

Klein en compact



42 cm



Herladen en laadstation



18 cm mes

**TECH1**

**600**  
sqm



**Zeer licht en gemakkelijk te vervoeren**

**Borstelloze motoren**

**Bluetooth ontvanger**

**Beheer tot maximaal 4 afzonderlijke gebieden**

**18 cm maaiemes**



# TECHZ2



VIDEO



*Compact en efficiënt.*



## Navigeert perfect om obstakels heen.

De TECHZ2 is ontworpen om tuinen met smalle en krappe doorgangen te maaien. De borsteloze motoren en het innovatieve maaisysteem zorgen voor een perfect maairesultaat, zelfs op oneffen terreinen. Met de Ambrogio Remote App kunt u de robot beheeren en updaten.



Bluetooth Ontvanger + App



ZCS Connect (Optioneel)



### Bluetooth ontvanger

Om software- updates door te sturen van smartphone of tablet naar de robot en om de app. Te gebruiken via IOS of Android.



### Eco Mode Sensor

Detecteert gebieden waar het gras kort is ( mogelijk zijn dit gemaaide gebieden).

### Herladen en laadstation



### Werkgebieden

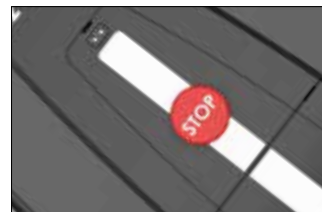
Beheer tot 4 aparte gebieden.



Toetsenbord bediening



4- punts maaimes



Stopknop en regensensor



Bumper en obstakel-herkenning

**TECHZ2**

**800**  
m<sup>2</sup>



**Borsteloze motoren**  
**Hellingen tot 45%**  
**Bluetooth ontvanger**  
**Regensensor kan worden uitgeschakeld**  
**Beheer over 4 verschillende maaizones**  
**25 cm 4 punts-snijmes**  
**2.5 Ah Lithium-ion Accu**





# TECHZ3



VIDEO



*Innovatief en compact.*



## Compact en efficiënt voor het maaien van complexe tuinen.

De twee modellen van de TECHZ3 - B3 en D3 - bevatten een hoge mate van innovatie. Dankzij de borstelloze motoren, geavanceerde maaisystemen en het flexibele rubberen wiel kan de robot in de kortst mogelijke tijd complexe gebieden tot 1.800 m<sup>2</sup> maaien en onderhouden.



Bluetooth Ontvanger + App



ZCS Connect  
(TECH D Z3)



Flex rubber achterwielen



ZCS Connect

Om altijd en overal verbinding te maken en te communiceren met de robot.



INNOVATIVE  
MOTHERBOARD



BLUETOOTH & GSM



ZCS CONNECT



SMART  
ASSISTANT



Flex rubber achterwielen



Aansturen via toetsenbord



## SDM maai-techniek (Satellite Dynamic Memory) (TECH DZ3)

Het satellietnavigatiesysteem, is gebaseerd op geavanceerde algoritme, maakt dit mogelijk de robot de zojuist gemaaide gebieden te herkennen. De robot maakt dan virtuele kaarten en onthoudt de gebruikte werktijden voor elk gebied, dit bespaart tijd en optimaliseert de efficiëntie.

## TECH B Z3



1.200  
m<sup>2</sup>

Efficiënte borstelloze motoren  
Hellingen tot 45%  
Bluetooth ontvanger  
Beheer tot 8 verschillende zones  
25 cm 4-punts stermes  
Lithium-ion accu's - 5Ah

## TECH D Z3



1.800  
m<sup>2</sup>

Efficiënte borstelloze motoren  
Hellingen tot 45%  
Bluetooth ontvanger  
Beheer tot 8 verschillende zones  
25 cm 4-punts stermes  
Lithium-ion accu's - 5Ah  
SDM maai-systeem



# PROTECH25



VIDEO



**PROTECH**

De "High TECH" robot voor uw tuin



## Eenvoudige en intuïtieve technologie.

PROTECH D25 is voor gebieden tot 2.600 m<sup>2</sup> met maximaal acht afzonderlijke gazons, en is ideaal voor diegenen die een robuuste, krachtige en innovatieve robot willen. De gebruikersinterface met groot, standaard touchscreen-display maakt het hanteren van de robot eenvoudig en intuïtief.



Bluetooth Ontvanger + App



ZCS Connect (Optioneel)



### Bluetooth ontvanger

Om software- updates door te sturen van smartphone of tablet naar de robot en om de app. Te gebruiken via IOS of Android.



### Eco Mode Sensor

Detecteert gebieden waar het gras kort is (mogelijk zijn dit gemaaide gebieden).



### Voorwiel ophanging (Patent ZCS)

De voorwielen bewegen onafhankelijk van elkaar, terwijl ze zelfs op onregelmatig en oneffen terrein hoge maaiprestaties behouden. Altijd contact met de ondergrond!



Volrubber achterwielen



Extra tractie ( ster-wiel) optioneel



Touchscreen Display



Bumper

**PROTECH D25**

**2.600**  
m<sup>2</sup>

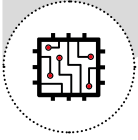


Efficiënte borstelose motoren  
Krachtige lithium-ion accu's  
Max, hellingshoek tot. 45%  
Beheer tot 8 verschillende maaizones  
Bluetooth ontvanger.  
Eco Mode Sensor  
Voorwiel ophanging (Patent)



## LAATSTE GENERATIE MOEDERBORD

De processors zijn sneller en kunnen meer gegevens verwerken met hogere snelheden, en met minder stroomverbruik.



## BLUETOOTH & GSM

De communicatietechnologie waarmee de software kan worden bijgewerkt en de robot van dichtbij kan worden bestuurd.



## TOUCH DISPLAY

Het interactieve en intuïtieve aanraakscherm maakt interactie met de grafische interface van het besturingssysteem mogelijk door het scherm eenvoudig met uw vingers aan te raken, zonder dat u fysieke toetsen hoeft te gebruiken.



# ZCS iNNOVATIVE INSIDE

EEN STANDAARD UPGRADE VOOR MEER GEAVANCEERDE ROBOTS VAN DE PROTECH-SERIE

**PROTECH25i** **PROTECH35i** **PROTECH40i**

## ZCS CONNECT\*



Maakt het mogelijk om elke keer en overal verbinding te maken en te communiceren met de robot (met uw eigen smartphone of tablet). Door gebruik te maken van de TECH Remote APP is het mogelijk om de robot tijdprofielen in te stellen, locatie te verifiëren (GEO-lokalisatie), te isoleren en / of te werken aan specifieke delen van de tuin (Go Away), de status van de robot te monitoren en waarschuwingen te ontvangen wanneer het komt uit de tuin (Geo-Fence alarm, een ontwikkeld antidiefstalsysteem). Dankzij de Go Home en Work Now functies is het mogelijk om de robot opdracht te geven, terug te keren naar het laadstation of in de tuin te werken.

\*De module vereist dekking en een gegevens-overdrachtverbinding van het netwerk van uw land. Neem contact op met uw dealer om te informeren naar de benodigde frequenties en om de operationele vereisten in uw land te controleren. Gratis dataverkeer gedurende twee jaar. Hernieuwbaar na afloop.



## INTELIGENTE ASSISTENTIE

De modellen die zijn uitgerust met ZCS Connect kunnen communiceren met de gebruiker dankzij de nieuwe SMART ASSISTANT-functie (compatibel met Siri, Google Home en Alexa). Met de SMART ASSISTANT-functie kunt u spraakopdrachten verzenden, informatie opvragen over de werking van de robot en de werkstatistieken opvragen.



# PROTECH25i



VIDEO



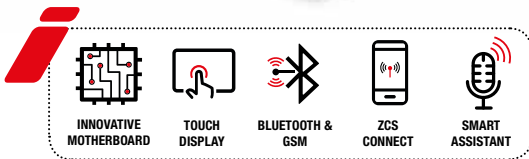
**PROTECH**

De "High TECH" robot voor uw tuin



## Innovatie op het hoogste niveau.

De twee PROTECH25i - L25i en S25i - modellen zijn samengesteld uit innovatie en technologie. Het touchscreen display, de geavanceerde navigatiesystemen en de standaard ZCS Connect module maken de robots uiterst efficiënt en innovatief.



## SDM maai-techniek (Satellite Dynamic Memory)

Dankzij het satellietnavigatiesysteem, welke gebaseerd is geavanceerde algoritme, kan de robot de zojuist gemaaide gebieden herkennen. De robot maakt vervolgens virtuele kaarten en onthoudt de gebruikte werktijden voor elk gebied, wat tijd bespaart en de efficiëntie verhoogt.



Vol-Rubber achterwiel



Extra tractie op achterwiel (optioneel)



Touchscreen-display



Laadstation

## PROTECH L25i

3.200 m<sup>2</sup>



Borstelloze motoren met hoog rendement  
Krachtige lithium-ionbatterijen 7,5 Ah  
Hellingen tot 45%  
Beheer maximaal 8 afzonderlijke gebieden  
Gepatenteerde voorwielen  
SDM-snijsysteem

## PROTECH S25i

5.000 m<sup>2</sup>



Borstelloze motoren met hoog rendement  
Krachtige lithium-ionbatterijen 15 Ah  
Hellingen tot 45%  
Beheer tot maximaal 8 afzonderlijke gebieden  
Gepatenteerde voorwielen  
Flex ( Rubber) achterwielen



# PROTECH35i



VIDEO

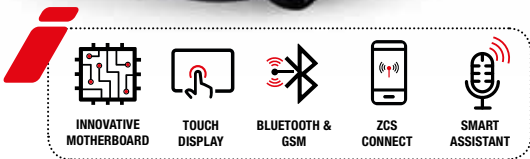


**PROTECH**  
De "High TECH" "robot voor uw tuin"



## Innovatief ontwerp en flexibiliteit.

De PROTECH L35i kan gazons tot 7.000 m<sup>2</sup> maaien en zeven opeenvolgende uren werken, met behoud van hoge maai-prestaties. Het touchscreen-display maakt programmeren eenvoudig en intuïtief. De standaard ZCS Connect-module zorgt voor veiligheid en gebruiksgemak, mede dankzij de compatibiliteit met de meest populaire spraakassistenten (SMART ASSISTANT).



### SDM maai-techniek (Satellite Dynamic Memory)

Dankzij het satellietnavigatiesysteem, welke gebaseerd is geavanceerde algoritme, kan de robot de zojuist gemaaide gebieden herkennen. De robot maakt vervolgens virtuele kaarten en onthoudt de gebruikte werktijden voor elk gebied, wat tijd bespaart en de efficiëntie verhoogt.



### Flex rubber achterwielen

Voor een uitstekende grip op alle soorten terrein, zelfs op natte ondergrond.



Vol-Rubber achterwiel



Extra tractie (ster-wiel) optioneel



Touchscreen-display



Laadstation

**PROTECH L35i**

**7.000**  
m<sup>2</sup>

Borstelloze motoren met hoog rendement  
Krachtige lithium-ionbatterijen 15 Ah Ah  
Hellingen tot 45%  
Beheer maximaal 8 afzonderlijke gebieden  
SDM-snijsysteem



**PROTECH**

De "High TECH" robot voor uw tuin

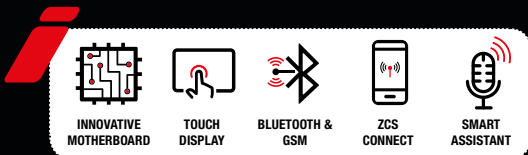


VIDEO

# PROTECH40i

*Powerful and elegant, for very large areas.*

Een krachtige robot met een aantrekkelijk ontwerp, welke oppervlakte tot 20.000 m<sup>2</sup> kan beheren, met meerdere partities. De twee modellen zijn uitgerust met de ZCS Connect-module om altijd en overal verbinding te maken en met de robot te communiceren.



# PROTECH B40 i

10.000  
m<sup>2</sup>

# PROTECH D40 i

20.000  
m<sup>2</sup>



Borstelloze motoren met hoog rendement



Beheer maximaal 8 afzonderlijke gebieden



Hellingen tot 45%



Krachtige lithium-ion accu's



Perfect maieresultaat, zelfs op oneffen terrein



Elektrische/ gemotoriseerde meshoogte-instelling



Flex rubber achterwielen

Voor een uitstekende grip op alle soorten terrein, zelfs op natte ondergrond.



SDM maai-techniek (Satellite Dynamic Memory)

Dankzij het satellietnavigatiesysteem, welke gebaseerd is geavanceerde algoritme, kan de robot de zjuist gemaaide gebieden herkennen. De robot maakt vervolgens virtuele kaarten en onthoudt de gebruikte werktijden voor elk gebied, wat tijd bespaart en de efficiëntie verhoogt.



Touchscreen-scherm



Stopknop



Maaimessen (3)



Laadstation



Lichtgewicht en robuuste carbon- behuizing

Een uniek ontwerp me krachtige lijnen, gecombineerd met carbon, maakt de robot extra licht in gewicht, robuust en aantrekkelijk.



# NEXTTECH

## DE NIEUWE GENERATIE ROBOTGAZONMAAIERS

De revolutionaire NEXTTECH is ontwikkeld in het tijdperk van digitale technologie, Internet of Things, Cloud en Connectiviteit, maar in het gebruiksgemak en flexibiliteit van deze intelligente producten.

De Z-generatie (post-millennial) van ZCS-robotmaaiers zijn ontworpen om te anticiperen op toekomstige wensen op gebied van het autonoom grasmaaien, en gecontroleerd beheer. De NEXTTECH breidt zich uit en presenteert nieuwe modellen die in staat zijn om elke oppervlakte tuin te onderhouden, zelfs die met de meest complexe indeling.

### **TECHNOLOGISCH EN VERBONDEN**

Nieuwe slimme technologieën aan boord maken het mogelijk om de robot te beheren en besturen waar de gebruiker zich ook bevindt, hoge prestaties, sterk verbonden in de cloud via IoT, Display Touch, beheer / controle / monitoring op afstand dankzij de TECHLINE APP, die compatibel is met eventuele spraakassistensie.

### **BETROUWBAARHEID & GARANTIE**

Hoogwaardige materialen, solide en betrouwbare structuur. Hoge prestaties met maximale betrouwbaarheid gegarandeerd tot 6 jaar \*.

\*alleen voor X4- en X6-modellen.

### **MODULAIR & AANPASBAAR**

De NEXT TECH-lijn is uitgerust met een Power Unit KIT die door de robot kan worden gebruikt om zijn functionaliteit en prestaties te implementeren. NEXT TECH X4, met de twee B- en L-modellen en het gloednieuwe NEXT TECH L X6-model, kan worden omgevormd tot verschillende modellen, wat resulteert in verschillende robotmaaiers: modulaire, scharnierende, aan de verschillende behoeften van de tuin aangepast, intuïtief, borstelloze motoren, wielen met rubberen profiel. Ideaal voor middelgrote tuinen, ze kunnen worden aangepast aan kleinere of grotere ruimtes met behulp van de speciale Power Unit-sets.

---

### **DIERVRIENDELIJK ( AMICO-System)**

De TECHLINE robot is vriendelijk voor alle huisdieren en respecteert hun behoefte aan ruimte.

### **SDM CUTTING SYSTEM (SATELLITE DYNAMIC MEMORY)\***

Het satellietnavigatiesysteem, gebaseerd op geavanceerde algoritmen, stelt de robot in staat om de gemaaide gebieden te herkennen. De robot maakt vervolgens virtuele kaarten en onthoudt de werktijden die voor elk gebied worden gebruikt, wat zorgt voor tijdwinst en meer efficiëntie.

\*beschikbaar op sommige modellen.

### **+INFINITYSYSTEM\***

Het innovatieve navigatiesysteem zorgt ervoor dat meerdere robots tegelijkertijd een gebied op een slimme en geïntegreerde manier kunnen beheren.

\*alleen voor X4- en X6-modellen.



# NEXTTECH X2



VIDEO

1.300 m<sup>2</sup>



*De "kleinste" in de nieuwe robot-generatie*



Een compacte-robotmaaier die is gemaakt om nog minder impact in zijn omgeving te hebben en is uitgerust met de meest geavanceerde functies. Dankzij de nieuwste generatie processoren, borstelloze motoren, krachtige batterijen en een mes van 18 cm kan de robot tot 4 afzonderlijke gebieden beheren. Uitstekende efficiëntie met perfecte en snelle resultaten van een robot die slechts 7 kg weegt en 42 cm meet. De L X2- en S X2-modellen zijn uitgerust met een verbindingmodule waarmee u de functies van de robot op afstand kunt beheren, gebruiken en bewaken. Het is ook compatibel met stemassistenten (SMART ASSISTANT) en met AMICO.

**NEXTTECH D X2**  
700 m<sup>2</sup>

**NEXTTECH L X2**  
1.000 m<sup>2</sup>

**NEXTTECH S X2**  
1.300 m<sup>2</sup>

**NIEUW**



Assistant Inteligente assistentie (L X2 model)



Nieuwe generatie processoren



Bluetooth & GSM



ZCS Connect



Toetsenbord & LED



42 cm

Klein en compact



Toetsenbord, manuele  
aansturing



18 cm mes



Flex rubber achterwielen



Laadstation van de robot



# DE ROBOTMAAIER DIE ALLE WENSEN COMBINEERD EN MET EEN GARANTIE- VOORWAARDE TOT 6 JAAR!

NEXT TECH X4 en X6 zijn de eerste maairobots van het nieuwe digitale tijdperk die een revolutie teweegbrengen in tuinrobotica. Uitgerust met een nieuw technologisch platform, een futuristisch ontwerp en een ultramoderne scharnierend chassis-constructie, maken het de X4- en X6-modellen mogelijk om oneffen terrein beter te volgen en te beheren en zich in gedrag aan te passen aan tuinen met verschillende vormen en maten.








Gebruikers kunnen hun robot aanpassen door een van de power unit-kits te selecteren die zijn ontworpen om aan de meest uiteenlopende eisen te voldoen.

## Alle Power Units worden geleverd met slimme batterijen!

Slimme lithium-ionbatterijen zijn voorzien van Bluetooth-technologie om de informatie uit te wisselen met het moederbord, dit om het opladen en het stroomverbruik verder te optimaliseren en om de status en conditie van de batterij zelf te bewaken.

De keuze van de Power Units houdt een upgrade van de machine zelf in: het batterijvermogen en de laadsnelheid maken het mogelijk om tuinen van verschillende groottes op een efficiëntere manier te beheren met langere werktijden en kortere oplaadtijden indien gekoppeld aan de NEXT TECH X4- en X6-modellen.

Een dubbel en drievoudig wiel zijn ontworpen voor meer stabiliteit en grip gecombineerd met minder druk op het gazon. Een spike kan worden geplaatst om de robot te helpen over extreem natte terreinen en hellingen te bewegen. Uw tuin zal vrij zijn van geluid of obstakels zodat u optimaal kunt genieten van uw prachtig verzorgde gazon.

Power Unit <b>LIGHT</b>	Power Unit <b>MEDIUM</b>	Power Unit <b>PREMIUM</b>	Power Unit <b>EXTRA PREMIUM</b>	Power Unit <b>ULTRA PREMIUM</b>
				
Alleen mogelijk bij : B X4			Alleen mogelijk bij : L X4	Alleen mogelijk bij : L X6
				
Contact laden	Contact laden	Contact laden	Inductie laden	Contact laden
Accu <b>2,9 Ah</b>	Accu <b>5,8 Ah</b>	Accu <b>8,7 Ah</b>	Accu <b>8,7 Ah</b>	Accu <b>10.35Ah</b>
Accu lader <b>2.0 A</b>	Accu lader <b>5.0 A</b>	Accu lader <b>8.0 A</b>	Accu lader <b>8.0 A</b>	Accu lader <b>10.0 A</b>
Werktijd <b>1:30 h</b>	Werktijd <b>3:00 h   2:45 h</b> <small>B X4   L X4</small>	Werktijd <b>4:00 h   3:45 h</b> <small>B X4   L X4</small>	Werktijd <b>3:45 h</b>	Werktijd <b>4:00 h</b>
Oplaadtijd <b>2:00 h</b>	Oplaadtijd <b>1:30 h</b>	Oplaadtijd <b>1:30 h</b>	Oplaadtijd <b>1:30 h</b>	Oplaadtijd <b>1:30 h</b>

# NEXTTECH B X4



VIDEO

2.200 m<sup>2</sup>\*



*De robot die zich volledig aan uw wensen zal voldoen*



Het B X4-model is ideaal voor diegene die een eenvoudige, betrouwbare robot nodig hebben die zich aan verschillende capaciteitswensen kan aanpassen. Door zijn solide en veilige samenstelling is het mogelijk uit drie verschillende soorten Power Units te kiezen, waarmee hij kan worden aangepast in een robot voor kleine tot middelgrote tuinen (met Power Unit Light tot 1.000 m<sup>2</sup> of met Power Unit Medium tot 1.400 m<sup>2</sup>) of tot een oplossing tot 2.200 m<sup>2</sup> (met Power Unit Premium). De borstelloze motoren, rubberen profielwielen en zachte bumpers vervolledigen de eigenschappen van een innovatieve robot die aan verschillende wensen voldoet.

Uitgerust met een Bluetooth-ontvanger die onafhankelijk kan worden bediend door een speciale APP. Het nieuwe ontwerp zorgt ook voor meer autonomie: met een maaidek dat rond het blad is ontworpen, biedt het snelle en veilige zelfreiniging tijdens gebruik.

## Power Unit LIGHT



**1.000\***  
m<sup>2</sup>

Voorgesteld  
800 m<sup>2</sup>

## Power Unit MEDIUM



**1.400\***  
m<sup>2</sup>

Voorgesteld  
1.200 m<sup>2</sup>

## Power Unit PREMIUM



**2.200\***  
m<sup>2</sup>

Voorgesteld  
1.800 m<sup>2</sup>



Nieuwste generatie processoren



App Bluetooth



Slimme accu's



Rubbere wielen



Keypad & LED

\* De robot/samenstelling is ontworpen voor het werken met aangegeven oppervlakken, in ideale maaioomstandigheden: een eenvoudig, rechthoekig vlak gazon, zonder enige obstakels of extra gebieden en een gematigde groeisnelheid van het gazon.



Pedelbaar/  
scharnierend



Zelf-reiniging



Toetsenbord



Stopknop



Bumper en soft obstakel  
sensor



Tripel rubber Wielen



Voorwiel

# NEXTTECH L X4

3.500 m<sup>2</sup>\*

*Super intelligent , super flexibel...de toekomst is beschikbaar!*



Het L X4-model combineert de kenmerken van flexibiliteit en modulariteit met 4.0 technologische innovatie. De robot is gebouwd rond de ZCS Connect-module die, samen met de GPS-, Bluetooth- en GSM-technologie, de verbinding van de robot altijd en overal in alle veiligheid mogelijk maakt. Het is mogelijk om met een simpele druk op de knop te stoppen, te starten, uit te sluiten gebieden en de robot te monitoren. Dankzij het Geofence-alarm maakt het systeem het mogelijk om de gebruiker te waarschuwen wanneer de robot de tuin verlaat. Zo bent u altijd op de hoogte van de bewegingen die uw L X4 maakt. Hij is ook uitgerust met een geavanceerd antidiefstalsysteem. Hij kan worden gecombineerd met de Medium, Premium en Extra Premium Power Units van 2.200 tot 3.500 m<sup>2</sup>. De Extra Premium kit maakt het mogelijk om de robot uit te rusten met het inductieve oplaadapparaat.

De robot hoeft alleen maar kort tegen het laadstation te staan, om zichzelf op te laden. Inductie opladen voorkomt het gebruikelijke schoonmaken van de contacten. De hoogte van het blad is eenvoudig in te stellen, en is nu zelfs gemotoriseerd, waardoor het gebruik van uw robot verder wordt vergemakkelijkt. De ZCS-technologie is gebruiksvriendelijker en interactiever: u kunt uw gazon op een volledig autonome manier gemakkelijker beheren. Altijd, overal en altijd. Het is ook compatibel met stemassistentie (SMART ASSISTANT) en met AMICO.

## Power Unit MEDIUM



**2.200**  
m<sup>2</sup>

Voorgesteld  
1.800 m<sup>2</sup>

## Power Unit PREMIUM



**3.500**  
m<sup>2</sup>

Voorgesteld  
3.200 m<sup>2</sup>

## Power Unit EXTRA PREMIUM



**3.500**  
m<sup>2</sup>

Voorgesteld  
3.200 m<sup>2</sup>

\* De robot/samenstelling is ontworpen voor het werken met aangegeven oppervlakken, in ideale maaioomstandigheden: een eenvoudig, rechthoekig vlak gazon, zonder enige obstakels of extra gebieden en een gematigde groeiselheid van het gazon.



Afgeschermd touchscreen-display



Zachte bumper



Rubberen wiel met dubbele banden



Scharnierend/ pendelbaar



Laadstation





Slimme assistentie



Nieuwste generatie processoren



Bluetooth & GSM



ZCS Connect



Slimme accu's



Gemotoriseerde hoogte-instelling



Scharnierend/ pendelbaar



Zelfreinigend



Rubber wielen



Touchscreen Display



Inductief laden



**SDM maaitechniek (Satellite Dynamic Memory)** Dankzij het satellitnavigatiesysteem, welke gebaseerd is geavanceerde algoritme, kan de robot de zojuist gemaide gebieden herkennen. De robot maakt vervolgens virtuele kaarten en onthoudt de gebruikte werktijden voor elk gebied, wat tijd bespaart en de efficiëntie verhoogt.



# NEXTTECH L X6

6.000 m<sup>2</sup>

*Krachtig en gebiedsvolgend*



De krachtige batterij en het mes van 36 cm van het NEXT TECH L X6-model maken het mogelijk om grote oppervlakken te bewerken. Met de ULTRA PREMIUM Power Unit Kit kan de robot meer dan 4 uur werken, tot wel 6000 m<sup>2</sup>. Het is zeer uitgerust met de nieuwste technologieën (Display Touch, ZCS Connect, GPS, Bluetooth en GSM) en heeft een hoge capaciteit om in een team met andere robots te werken. Het is ook compatibel met stemassistentie (SMART ASSISTANT) en met AMICO.

Power Unit  
**ULTRA PREMIUM**



**6.000**  
m<sup>2</sup>



Afgeschermd touchscreen-  
display



Zachte bumper



"Tripel" Rubberen wielen



4-punts mes (36cm)



Laadstation





VIDEO



Slimme assistentie



Nieuwste generatie processoren



Bluetooth & GSM



ZCS Connect



Slimme accu's



Gemotoriseerde hoogte-instelling



Scharnierend/ pendelbaar



Zelfreinigend



Rubber wielen



Touchscreen Display



Contact laden



**SDM maaitechniek (Satellite Dynamic Memory)** Dankzij het satellitnavigatiesysteem, welke gebaseerd is geavanceerde algoritme, kan de robot de zojuist gemaaide gebieden herkennen. De robot maakt vervolgens virtuele kaarten en onthoudt de gebruikte werktijden voor elk gebied, wat tijd bespaart en de efficiëntie verhoogt.





## Zucchetti Centro Sistemi (ZCS) verlengt op de TECH X4 en op de TECH X6 de garantie tot 6 jaar!

### Garantie tot 6 jaar

**2** jaar garantie met betrekking tot de voorwaarden en beperkingen vermeld in de garantieboekje

+

**4** jaar verlenging



op de garantie van kunststof onderdelen die niet onderhevig zijn aan slijtage en fabricagefouten.



de garantie die elektronische componenten dekt, met uitzondering van de beperkingen gespecificeerd in het garantieboekje.



de garantie voor mes- en rij-motoren is beperkt tot 5.000 bedrijfsuren.

Om te valideren dat de garantieverlenging geldig is, is het verplicht om regelmatig winteronderhoud uit te voeren, dergelijk onderhoud te registreren op de website van de fabrikant, om de afgifte en de juiste indiening van de betreffende, naar behoren ingevulde certificeringen aan te vragen.







## +INFINITYSYSTEM

**Het innovatieve navigatiesysteem waarmee meerdere robots tegelijkertijd een gebied kunnen beheren, op een slimme en geïntegreerde manier.**

+ INFINITYSYSTEM \* creëert via de Cloud-technologieën en ZCS Connect een constant gedeelde virtuele kaart, van het te maaien gebied. De gedeelde kaart stelt robots in staat om de reeds ingedeelde microgebieden te kennen, waardoor de werktijd wordt geoptimaliseerd, zonder enig gebied te verwaarlozen en dit met een maximale precisie.

De robots die zijn uitgerust met + INFINITYSYSTEM kunnen zichzelf opnieuw aanpassen om te werken in gebieden die in de loop van de tijd hun oppervlakte hebben vergroot.

Externe gebieden die "extra groot" worden, kunnen perfect worden beheerd in combinatie met al het andere groen. Het + INFINITYSYSTEM wordt aanbevolen voor het onderhoud van middelgrote / grote ruimtes tot zeer grote gebieden zoals sportvelden, vliegvelden en golfbanen.

*\*Beschikbaar op sommige modellen van de TECH 2021-reeks, voorafgaand aan een technische evaluatie van het gebied.*





# TECH Remote APP



Grafische restyling



Handmatige robotbesturing via Bluetooth



Handleidingen downloaden

Met de ZCS CONNECT MODULE \* is de toekomst hier en nu!

## Geographic localisation

de robot is op de kaart gelokaliseerd

## Geofence alarm

het antidiefstalapparaat

## Go away

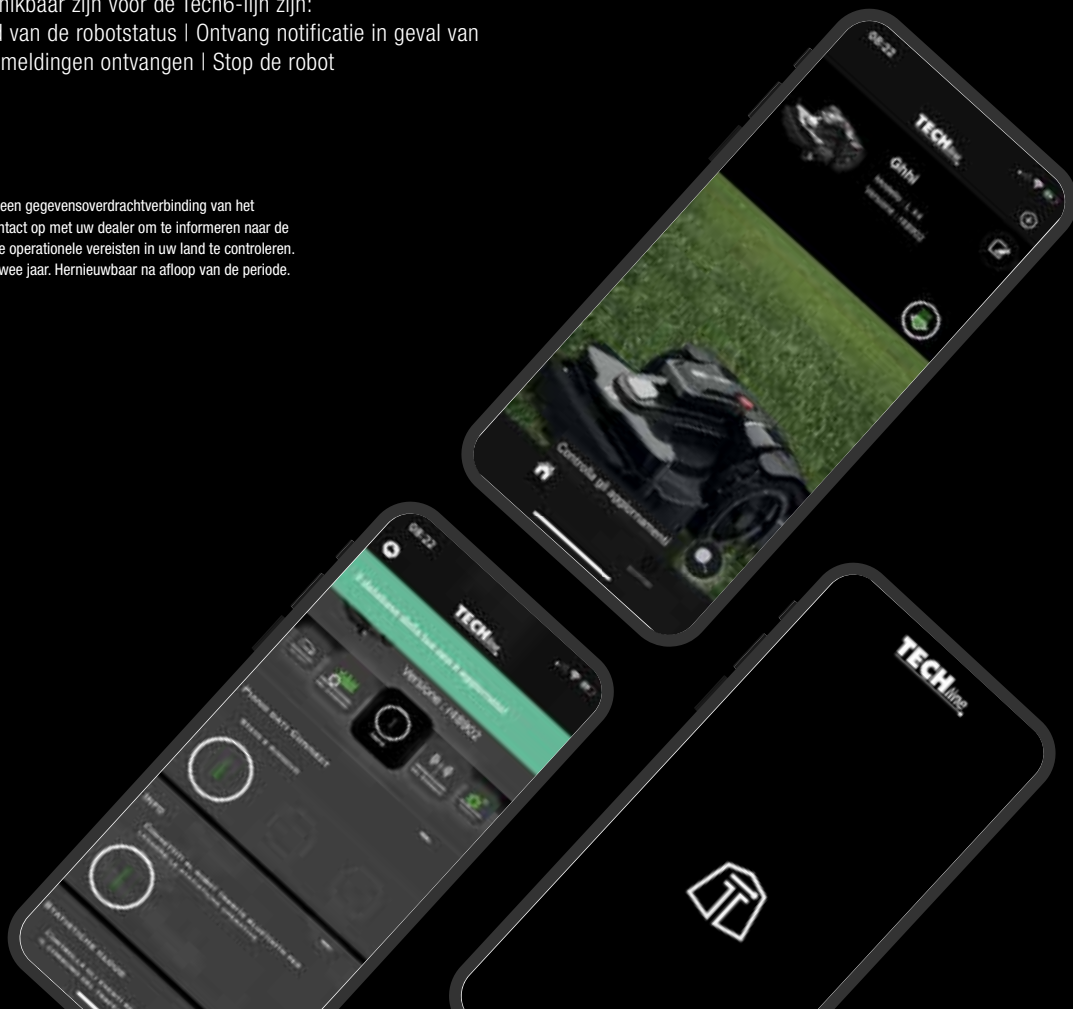
tijdelijk een bepaald deel van de tuin uitsluiten

## Go Home

om de robot naar de oplaadbasis te sturen

De functies die beschikbaar zijn voor de Tech6-lijn zijn:  
Bewaking op afstand van de robotstatus | Ontvang notificatie in geval van een fout | Geofence-meldingen ontvangen | Stop de robot

\*De module vereist dekking en een gegevensoverdrachtverbinding van het netwerk van uw land. Neem contact op met uw dealer om te informeren naar de benodigde frequenties en om de operationele vereisten in uw land te controleren. Gratis dataverkeer gedurende twee jaar. Hernieuwbaar na afloop van de periode.





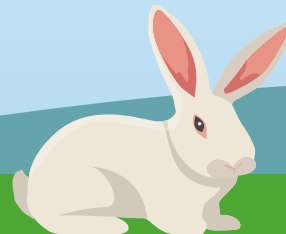
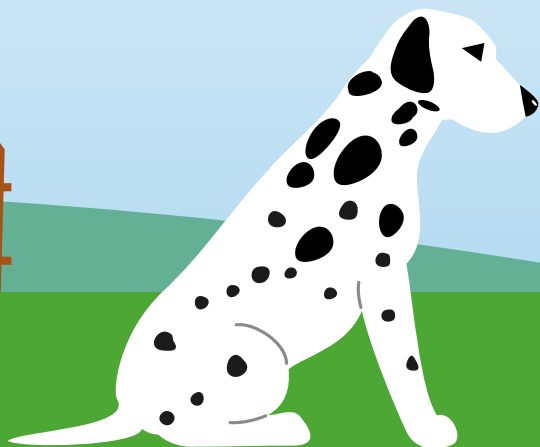
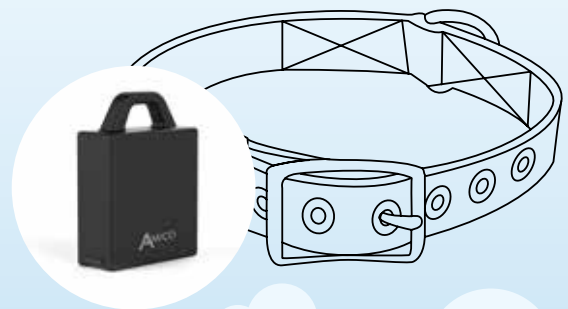
## HET COMPANION-APPARAAT VOOR UW ROBOT

De robot is een vriend voor alle (huis)dieren die hun wens aan ruimte respecteert.

AMICO is de technologie met het ZCS-logo die zorgt voor een veilige bediening van de robot in de buurt van huisdieren die een AMICO ontvanger dragen, tot aan de automatische uitschakeling van het mes. Een micro-apparaat dat om de halsband van een gemiddeld / groot huisdier kan worden bevestigd. De AMICO-tag communiceert met de robot wanneer deze een dier met de tag nadert.

AMICO is onschadelijk en veilig.





AMICO is beschikbaar voor alle modellen van het TECH-assortiment. Neem voor meer informatie contact op met uw dealer.





EIGENSCHAPPEN MODELLEN	TECH L6	TECH S6
<b>VERMOGEN</b>		
Max. maaioppervlakte [m <sup>2</sup> ] (-20%)*	200	400
Motortype	Borstelloos	Borstelloos
Lithium-Ion Batterij (25,9V)	1X5,0 Ah	1X7,5Ah
Aanbevolen maximale helling (%)	50%	50%
Maximale helling (%)	40%	40%
Maximale helling bij de perimeterkabel en de rand (%)	-	-
Gemiddelde werktijd [u] (+/-20%)	02:00	03:00
Oplaadmodus	Manueel	Manueel
<b>MAAISYSTEEM</b>		
Mestype	4 Tands- Stermes	4 Tands- Stermes
Maai breedte [cm]	25	25
Maaihoogte (min-max) [mm]	42-48	42-48
Spiraalvormig maaien	-	-
"SDM" Maatechniek	-	-
"+ Infinity" Cutting System	Nee	Nee
Zelfnivellerend	-	-
ZGS Sensoren (Gras / Drop Off)	Ja	Ja
Eco mode	Ja	Ja
Regensensor	Nee	Nee
Maximaal aantal zones	1	1
<b>NAVIGATIE</b>		
ZCS Connect Module (GPS, GSM)	Optioneel	Optioneel
<b>BESTURING</b>		
Gebruikersinterface	Toetsenbord + LED	Toetsenbord + LED
APP Controle	Bluetooth	Bluetooth
Bluetooth-ontvanger	Ja	Ja
Smart Assistant	Inbegrepen in ZCS Connect	Inbegrepen in ZCS Connect
AMICO	Optioneel	Optioneel
<b>VEILIGHEID</b>		
Pincode	Pincode via app	Pincode via app
<b>STANDAARDUITRUSTING VOOR INSTALLATIE</b>		
Lengte perimeter kabel [m]	Niet nodig	Niet nodig
Bevestigingspennen	Niet nodig	Niet nodig
Oplaadstation	-	-
Afdekking oplaadstation	-	-
<b>EIGENSCHAPPEN</b>		
Gewicht incl. batterijen [kg]	8.3	8,6
Afmetingen robot (L x B x H)	440x360x200mm	440x360x200 mm
Wiel profiel	Klassiek	Klassiek
Geluidsniveau [dB(A)]	65	65
Beschermingsniveau	IPx4	IPx4



			
TECH D1	TECH D Z2	TECH B Z3	TECH D Z3
600	800	1.200	1.800
Borstelloos	Borstelloos	Borstelloos	Borstelloos
1x2,5Ah	1 x 2.5Ah	2 x 2.5Ah	2 x 2.5Ah
45%	45%	45%	45%
35%	35%	35%	35%
20%	20%	20%	20%
02:00	01:00	02:30	02:30
Contact	Contact	Contact	Contact
4 Tands- Stermes	4 Tands- Stermes	4 Tands- Stermes	4 Tands- Stermes
18	25	25	25
25-70	25-60	25-60	25-60
Ja	Ja	Ja	Ja
–	Nee	Nee	Ja
Nee	Nee	Nee	Nee
–	–	–	–
–	–	–	–
Ja	Ja	Ja	Ja
Ja	Ja	Ja	Ja
4	4	8	8
Optioneel	Optioneel	Optioneel	Ja
Toetsenbord + LED	Toetsenbord + LED	Toetsenbord + LED	Toetsenbord + LED
Bluetooth	Bluetooth	Bluetooth	Bluetooth-GSM
Ja	Ja	Ja	Ja
Inbegrepen in ZCS Connect	Inbegrepen in ZCS Connect	Inbegrepen in ZCS Connect	Ja
Optioneel	Optioneel	Optioneel	Optioneel
Pincode via app	Pincode via app	Pincode via app	Pincode & Geofence
100	100	0	0
100	100	20	20
Ja	Ja	Ja	Ja
Optioneel	Optioneel	Optioneel	Optioneel
7.1	10,7	11	11
420x290x220 mm	540x450x252	540x450x252	540x450x252
Flex-Rubber	Klassiek	Flex-Rubber	Flex-Rubber
59	59	59	59
IPx5	IPx4	IPx4	IPx4



EIGENSCHAPPEN MODELLEN	PROTECH D25	PROTECH L25i
<b>VERMOGEN</b>		
Max. maaioppervlakte [m <sup>2</sup> ] (-20%)*	2.600	3.200
Motortype	Borstelloos	Borstelloos
Lithium-Ion Batterij (25,9V)	1x7.5Ah	1x7.5Ah
Aanbevolen maximale helling (%)	45%	45%
Maximale helling (%)	35%	35%
Maximale helling bij de perimeterkabel en de rand (%)	20%	20%
Gemiddelde werktijd [u] (+-20%)	03:30	03:30
Oplaadmodus	Contact	Contact
<b>MAAISYSTEEM</b>		
Mestype	Mes 4 tanden	Mes 4 tanden
Maai breedte [cm]	29	29
Maaihoogte (min-max) [mm]	25-70	25-70
Maaihoogte instelling	Manueel	Manueel
Spiraalvormig maaien	Ja	Ja
Satellite Dynamic Memory systeem	Nee	Ja
"+ Infinity" maaisysteem	Nee	Ja
Self-Levelling	Ja	Ja
ZGS SENSOR (Gras/Drop Off)	-	-
Eco mode	Ja	Ja
Regensensor	Ja	Ja
Maximaal aantal zones	8	8
<b>NAVIGATIE</b>		
ZCS Connect Module (GPS, GSM)	Optioneel	Ja
<b>BESTURING</b>		
Gebruikersinterface	Toetsenbord + LED	Touchscreen display
APP Controle	Bluetooth	Bluetooth
Bluetooth-ontvanger	Ja	Ja
Smart Assistent	Inbegrepen in ZCS Connect	Inbegrepen in ZCS Connect
AMICO	Optioneel	Optioneel
<b>VEILIGHEID</b>		
Pincode	Pincode via app	Pincode via app & Geofence
<b>STANDAARDUITRUSTING VOOR INSTALLATIE</b>		
Lengte perimeter kabel [m]	0	0
Bevestigingspennen	20	20
Oplaadstation	Ja	Ja
Afdekking oplaadstation	Optioneel	Optioneel
<b>EIGENSCHAPPEN</b>		
Gewicht incl. batterijen [kg]	15.3	15,3
Afmetingen robot (L x B x H)	580x500x290 mm	580x500x290 mm
Wiel Profiel	Flex rubber	Flex rubber
Geluidsniveau [dB(A)]	63	63
Beschermingsniveau	IPx4	IPx4





**PROTECH S25i**

**PROTECH L35i**

**PROTECH B40i**

**PROTECH D40i**

5.000	7.000	10.000	20.000
Borstelloos	Borstelloos	Borstelloos	Borstelloos
2x7,5 Ah	1x15Ah	2x15Ah	4x15Ah
45%	45%	45%	45%
35%	35%	35%	35%
20%	20%	20%	20%
07:00	07:00	06:00	11:00
Contact	Contact	Contact	Contact
Mes 4 tanden	Mes 4 tanden	Mes 4 tanden	Mes 4 tanden
29	36	84 ( 3-messen)	84 ( 3-messen)
25-70	24-64	25-85	25-70
Manueel	Manueel	Automatisch	Automatisch
Ja	Ja	Ja	Ja
Ja	Ja	Ja	Ja
Ja	Ja	Ja	Ja
Ja	-	-	-
-	-	-	-
Ja	Ja	Ja	Ja
Ja	Ja	Ja	Ja
8	8	8	8
Ja	Ja	Ja	Ja
Touchscreen display	Touchscreen display	Touchscreen display	Touchscreen display
Bluetooth-GSM	Bluetooth-GSM	Bluetooth-GSM	Bluetooth-GSM
Ja	Ja	Ja	Ja
Ja	Ja	Ja	Ja
Optioneel	Optioneel	Optioneel	Optioneel
Pincode via app & Geofence	Pincode via app & Geofence	Pincode via app & Geofence	Pincode via app & Geofence
0	0	0	0
20	20	100	100
Ja	Ja	Ja	Ja
Optioneel	-	-	-
16,2	18,4	45	49
580x500x290 mm	700x490x300 mm	1.200x977x372 mm	1.200x977x372 mm
Flex rubber	Flex rubber	Flex rubber	Flex rubber
63	69	69	69
IPx4	IP44	IP44	IP44



EIGENSCHAPPEN MODELLEN	NEXT TECH D X2	NEXT TECH L X2	NEXT TECH S X2
<b>VERMOGEN</b>			
Max. maaioppervlakte [m2] (-20%)*	700	1.000	1.300
Motortype	Borstelloos	Borstelloos	Borstelloos
Aanbevolen maximale helling (%)	45%	45%	45%
Maximale helling (%)	35%	35%	35%
Maximale helling bij de perimeterkabel en de rand (%)	20%	20%	20%
<b>MAAISYSTEEM</b>			
Mestype	Mes 4 tanden	Mes 4 tanden	Mes 4 tanden
Maaibreedte [cm]	18	18	18
Maaihogte (min-max) [mm]	25-70	25-70	25-70
Maaihogte instelling	Manueel	Manueel	Manueel
Spiraalvormig maaien	Ja	Ja	Ja
Satellite Dynamic Memory systeem	Nee	Ja	Ja
"+ Infinity" maaisysteem	Nee	Nee	Nee
Self-Levelling	-	-	-
Eco mode	Ja	Ja	Ja
Regensensor	Ja	Ja	Ja
Maximaal aantal zones	4	4	4
<b>NAVIGATIE</b>			
ZCS Connect Module (GPS, GSM)	Optioneel	Ja	Ja
<b>BESTURING</b>			
Gebruikersinterface	Toetsenbord + LED	Toetsenbord + LED	Toetsenbord + LED
APP Controle	Bluetooth	Bluetooth-GSM	Bluetooth-GSM
Bluetooth-ontvanger	Ja	Ja	Ja
Smart Assistant	Inbegrepen in ZCS Connect	Ja	Ja
AMICO	Optioneel	Optioneel	Optioneel
<b>VEILIGHEID</b>			
Pincode	Pincode via app	Pincode via app & Geofence	Pincode via app & Geofence
<b>STANDAARDUITRUSTING VOOR INSTALLATIE</b>			
Lengte perimeter kabel [m]	0	0	0
Bevestigingspennen	20	20	20
Oplaadstation	Ja	Ja	Ja
Afdekking oplaadstation	Optioneel	Optioneel	Optioneel
<b>EIGENSCHAPPEN</b>			
Afmetingen robot (L x B x H)	420X290X220 mm	420X290X220 mm	420x290x220 mm
Wiel Profiel	Rubber	Rubber	Rubber
Geluidsniveau [dB(A)]	59	59	59
Beschermingsniveau	IPx5	IPx5	IPx5

Max. voorgestelde maaioppervlakte [m2] (-20%)*	700 m <sup>2</sup>	1.000 m <sup>2</sup>	1.300
Lithium-Ion Batterij (25,9V)	2,5Ah-64Wh	2,5Ah-64Wh	5Ah - 130Wh
Batterij	1x2,5 Ah	1x2,5 Ah	1x5,0 Ah
Gemiddelde werktijd [u] (+-20%)	02:00	02:00	04:00
Oplaadmodus	Contact	Contact	Contact
Batterijlader	2,3A-68W	2,3A-68W	5,0A - 150W
Gewicht incl. batterij [kg]	7,1	7,2	7,5







**NEXT TECH B X4**



**NEXT TECH L X4**



**NEXT TECH L X6**

tot 2.200 m <sup>2</sup> *	tot 3200m <sup>2</sup> *	6000
Borstelloos	Borstelloos	Borstelloos
45%	45%	45%
35%	35%	35%
20%	20%	20%
Mes 4 tanden	Mes 6 tanden	Mes 4 tanden
25	25	36
20-65	20-65	20-65
Manueel	Automatisch	Automatisch
Ja	Ja	Ja
Nee	Ja	Ja
Nee	Ja	Ja
Ja	Ja	Ja
Ja	Ja	Ja
Ja	Ja	Ja
4	8	8
Optioneel	Ja	Ja
Touchscreen display	Touchscreen display	Touchscreen display
Bluetooth	Bluetooth-GSM	Bluetooth-GSM
Ja	Ja	Ja
Inbegrepen in ZCS Connect	Ja	Ja
Optioneel	Optioneel	Optioneel
Pincode via app	Pincode & Geofence	Pincode & Geofence
0	0	0
20	20	20
Ja	Ja	Ja
Optioneel	Optioneel	Optioneel
635 x 464 x 300 mm	635 x 464 x 330 mm	635 x 536 x 330 mm
Flexibel rubber	Flexibel rubber	Flexibel rubber
63	63	65
IPx5	IPx5	IPx5

Power Unit LIGHT	Power Unit MEDIUM	Power Unit PREMIUM	Power Unit MEDIUM	Power Unit PREMIUM	Power Unit EXTRA PREMIUM	Power Unit ULTRA PREMIUM
800 m <sup>2</sup>	1.200 m <sup>2</sup>	1.800 m <sup>2</sup>	1.800 m <sup>2</sup>	3.200 m <sup>2</sup>	3.200 m <sup>2</sup>	6.000 m <sup>2</sup>
2.9Ah - 73Wh	5.8Ah - 146Wh	8.7Ah - 220Wh	8.7Ah - 220Wh	8.7Ah - 220Wh	8.7Ah - 220Wh	10.35Ah - 260 Wh
1x2.9 Ah	1x5.8 Ah	1x8.7 Ah	1x5.8 Ah	1x8.7 Ah	1x8.7 Ah	1x10.35 Ah
01:30	03:00	04:00	02:45	03:45	03:45	04:00
Contact	Contact	Contact	Contact	Contact	Inductief	Contact
2.0A-60W	5.0A-150W	8.0A-235W	5.0A-150W	8.0A-235W	8.0A-235W	10.0A-300W
15,0	15,3	15,6	15,5	15,8	15,8	18







**ZUCCHETTI**  
Centro Sistemi



**Zucchetti Centro Sistemi SpA**

Via Lungarno, 305/A

52028 - Terranuova B.ni (AR) - Italy

Phone +39 055 91971 - Fax +39 055 9197515



[techlinerobots.com](http://techlinerobots.com)

Dealer