



TECHline

ROBOTIC LAWNMOWER

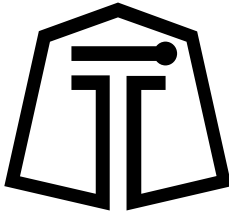
Introduksjon Introduction	2
NEXTTECH	3
NEXTTECH L X2 ZR	4
NEXTTECH D X2 - L X2 - S X2	6
NEXTTECH D X2.5 - L X2.5	8
NEXTTECH D X2.9 - L X2.9	10
NEXTTECH B X4	12
NEXTTECH L X4	14
NEXTTECH L X6	16
NEXTTECH L X6 RTK	18
Lang garantid Long lasting warranty	20
NEXTTECH 4WD	21
NEXTTECH B X4 4WD	22
NEXTTECH L X4 4WD	24
NEXTTECH L X6 4WD	26
NEXTTECH Q THE CROSSER 4WD	28
Dataark for 4WD - NEXT Tech 4WD - NEXT Tech datasheet	30
<i>PROTECH</i>	36
<i>PROTECH L 25i - S 25i</i>	37
<i>PROTECH B 40i - D 40i</i>	38
Dataark for <i>PROTECH</i> <i>PROTECH</i> datasheet	40
<i>EASY TECH</i>	42
<i>EASY TECH L6 - S6</i>	43
<i>EASY TECH D1</i>	44
<i>EASY TECH D Z2</i>	45
Dataark for <i>EASY TECH</i> <i>EASY TECH</i> datasheet	46
APP TECH Remote	49
RTK-navigasjon RTK navigation	50
+INFINITYSYSTEM	51
AMICO	52
ZDEFENCE	53
Tilbehør Accessories	54

Bildene i denne katalogen er kun illustrasjonsbilder. Produktene kan endres.

The images of this catalogue are included for illustrative purposes.
Products may be subject to change.



techlinerobots.com



Mange modeller til alle typer hager

designet og produsert i Italia

Many models for every type of garden

designed and produced in Italy

En velholdt og vakker plen, der du kan hygge deg i timevis, er mulig takket være robotklipperne fra TECH line: mange modeller spesielt utformet for deg som er ute etter **produkter av god kvalitet og brukervennlig design, innovative og med høy klippeytelse.**

En robot fra TECH line er den perfekte allierte i hverdagen, og gir deg kontroll på alle typer gressarealer. Med robotens bioklipping, blir plenen sunn, tett og behovet for gjødsel blir mindre, og du trenger selv sagt ikke tenke på tømming av gress.

Robotklipperne fra **TECH line er italienske kvalitetsprodukter:** børsteløse motorer, lithiumbatterier, klippeblader i rustfritt stål – solide og pålitelige materialer som er laget for å vare, i et vakkert og brukervennlig design, som gir topp ytelse på alle typer gressarealer.

TECH Remote-appen gjør det mulig å konfigurere og styre roboten med noen få, enkle trykk. **ZCS Connect-modulen*** gjør det også **mulig å koble til og kommunisere med roboten når som helst og hvor som helst** (med din egen enhet), samt å kommunisere med stemmeassistentene til de største plattformene.

Den siste generasjonen med robotklippere fra TECH line er utstyrt med kunstig **intelligens, smartsensorer og radar**, noe som gjør at roboten gjenkjenner området som skal klippes, samt faste eller bevegelige hindringer i hagen – uten behov for noen kantledning.

TECH line-roboter er trygge, **miljøvennlige og kjæledyrvennlige**. De jobber på god avstand fra kjæledyret frem til bladet slås av. Med ZDefence** systemet, som bruker et 100 % naturlig insektmiddel, blir hagen din også en myggfri sone.

Noen modeller kan jobbe i team, slik at du kan dekke større og mer komplekse områder.

*standard på noen modeller

**kompatibelt med X4- og X6-seriene

*Maintaining a well-kept lawn in perfect condition in which to spend pleasant hours is possible thanks to the TECH line robot mowers: many models dedicated to those who are always looking for **high cutting performance, high levels of innovation, quality materials and design**.*

TECH line robots are the perfect everyday allies for the management of any green area. With the robot's Mulching cut, the lawn becomes healthy, thick and less hungry for fertilisers and, above all, there is no need to think about disposing of the grass.

*The TECH line robot mowers are a **Made in Italy product**: brushless motors, lithium batteries, stainless steel blades, strong and reliable materials to last over time and with a beautiful and neat design, to offer **high performance on all types of green areas**.*

The TECH Remote APP allows you to configure and manage the robot with a few simple clicks. The ZCS Connect module also enables you **to connect and interact with your robot anytime**, anywhere (with your own device) and to communicate with the various voice assistants of the major platforms.*

*The latest generation of TECH line robot lawn mowers is also equipped with **artificial intelligence with smart sensors and radar**, which allow the robot to recognise the area to be mowed and any fixed or moving obstacles in the garden, without the need for a perimeter wire.*

*TECH line robots are safe, **environmentally friendly and pet friendly**. They work at a safe distance from the pet until the blade is switched off. With the ZDefence** system, which uses a 100% natural bio-repellent, your garden will also always be free of mosquitoes.*

Some models are also capable of working in teams, so you can cover larger and more complex areas.

*standard in some models

**compatible with X4 and X6 lines



NEXTTECH



PROTECH



EASY TECH





NEXTTECH

Den siste barrièren
for robotklippere
*The last frontier of
robot mowers*

NEXTTECH L X2 ZR



Teknologien som revolusjonerer hagerobotikk

The technology that revolutionizes the garden-robotics



VIDEO



1.000 m²/sqm

**INGEN INSTALLERING AV
KANTLEDNING ER NØDVENDIG**
**NO INSTALLATION
OF PERIMETER WIRE NEEDED**



NEXTTECH er den enkle, kompakte, lette, kraftfulle og raske robotgressklipperen, som aldri trenger installering av kantledning. Roboten er utstyrt med den mest innovative teknologien, som gjør at den kan håndtere og kartlegge hagen ved å lære seg hagens særtrekk. ZR-teknologien integrerer kunstig intelligens-systemer med radarsensorer, slik at roboten kan oppdage gress, gjenkjenne hindringer på avstand (stillestående og i bevegelse), kanter og yttergrenser.

NEXTTECH is the simple, compact, light, powerful and fast robot mower, which does not require the installation of perimeter wire. The robot is equipped with the most innovative technologies, which allow it to manage and map the garden by learning its characteristics. ZR technology integrates artificial intelligence systems with radar sensors, allowing the robot to detect grass, recognise obstacles at a distance (stationary and moving), edges and perimeters.



KUNSTIG INTELLIGENS
ARTIFICIAL INTELLIGENCE



OPPDAGER HINDRINGER MED RADAR
DETECTION OF OBSTACLES WITH RADAR



SMART GRESS
SMART GRASS



Neste generasjons prosessorer
Next generation processors



Tastatur og LEDindikator
Keypad & LED



Bluetooth



ZCS Connect
(valgfri)

Geographic localisation
Geofence Alarm
Go Away
Go Home
Smart Assistant



RADAR for oppdagelse av
hindringer
RADAR for obstacle detection



Tastaturkommandoer
Keypad commands



18 cm klippeblad
18 cm blade

TILBEHØR / ACCESSORIES



Ladestasjonstak sort blank
utførelse
Shelter garage shiny black



AMICO
AMICO

NEXTTECH X2



Babyen i den nye generasjonen

The baby of the new generation



VIDEO

1.300 m²/sqm



En minirobotklipper skapt for å ha enda mindre innvirkning på miljøet, utstyrt med de mest avanserte egenskapene. Siste generasjons prosessorer, børsteløse motorer, kraftige batterier og 18 cm klippeblad gjør at roboten kan håndtere opp til åtte separate områder. Effektiv til det ytterste, med raske og perfekte resultater fra en robot som bare veier 7 kg og måler 42 cm. L X2- og S X2-modellene er utstyrt med en connect-modul, slik at du kan administrere, kommunisere med og overvåke robotens funksjoner på avstand.

A mini robotic lawnmower created to have even less impact on the environment and equipped with the most advanced features. The latest generation processors, brushless motors, powerful batteries and 18 cm blade allow the robot to manage up to 8w separate areas. Excellent efficiency with perfect and fast results from a robot weighing just 7 kg and measuring 42 cm. The L X2 and S X2 models are equipped with connect module that allows you to manage, interact with and monitor the functions of the robot remotely.

NEXTTECH D X2

700 m²/sqm

NEXTTECH L X2

1.000 m²/sqm

NEXTTECH S X2

1.300 m²/sqm



ZCS Connect (L X2 e S X2)

Geographic localisation
Geofence Alarm
Go Away
Go Home
Smart Assistant



Neste generasjons prosessorer
Next generation processors



Bluetooth



Tastatur og
LEDindikator
Keypad & LED



Kontrolltastatur
Control keypad



18 cm klippeblad
18 cm blade



Bakhjul i myk gummi
Flex rubber rear wheels



Automatisk lading
Recharging robot



Ladestasjonstak sort blank
utførelse
Shelter garage shiny black

NEXTTECH X2.5



Kompakt og pålitelig, til mellomstore hager



VIDEO

Compact and reliable, for medium-sized gardens

1.800 m²/sqm



Fra det innovative NEXTECH-sortimentet kommer splitter nye X2.5, som er designet for mellomstore hager. De to modellene i serien, D og L, er utstyrt med avansert teknologi som garanterer høy ytelse fra robotklipperen. Børsteløse motorer, kraftige batterier og et klippeblad på 25 cm gjør at roboten kan dekke områder på opp til 1 800 m².

The innovative NEXTECH range presents with the brand new X2.5 model, designed for medium-sized gardens. The two models in the line, D and L, are equipped with advanced technology that guarantees the robot high performance. Brushless motors, powerful batteries and a 25 cm blade allow the robot to manage areas of up to 1,800 sqm.

NEXTECH D X2.5

1.400 m²/sqm

NEXTECH L X2.5

1.800 m²/sqm



ZCS Connect (L X2.5)

Geographic localisation
Geofence Alarm
Go Away
Go Home
Smart Assistant



Neste generasjons prosessorer
Next generation processors



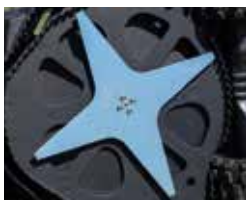
Bluetooth



Tastatur og
LEDindikator
Keypad & LED



Tastatur og LEDindikator
Keypad & LED



25 cm klippeblad
25 cm blade



Bakhjul i myk gummi
Flex rubber rear wheels

TILBEHØR I ACCESSORIES



Ladestasjonstak sort blank
utførelse
Shelter garage shiny black



AMICO
AMICO

NEXTTECH X2.9



Teknologisk avansert, topp ytelse



Technologically advanced and high-performance

VIDEO

3.500 m²/sqm



X2.9 er designet for mellomstore til store gressarealer. De to modellene i serien, D og L, er utstyrt med avansert teknologi som gir høy ytelse fra robotklipperen. Børsteløse motorer, kraftige batterier og et klippeblad på 29 cm gjør at roboten kan dekke områder på opp til 3 500 m².

The X2.9 model is designed for medium to large sizes green areas. The two models in the line, D and L, are equipped with advanced technology that grants the robot high performance. Brushless motors, powerful batteries and a 29 cm blade allow the robot to manage areas of up to 3,500 sqm.

NEXTTECH D X2.9

2.500 m²/sqm

NEXTTECH L X2.9

3.500 m²/sqm



ZCS Connect (L X2.9)

Geographic localisation
Geofence Alarm
Go Away
Go Home
Smart Assistant



Neste generasjons prosessorer
Next generation processors



Bluetooth



Tastatur og LEDindikator
Keypad & LED



Støtfanger
Bumper



29 cm klippeblad
29 cm blade



Bakhjul i myk gummi
Flex rubber rear wheels

TILBEHØR I ACCESSORIES



Ladestasjonstak sort blank
utførelse
Shelter garage shiny black



AMICO
AMICO

NEXTTECH В ХЧ



Den leddede og fleksible robotklipperen



VIDEO

The articulated robot that transforms itself

2.200 m²/sqm*



**Power Unit
LIGHT**



1.000*
m²/sqm

anbefalt / suggested
800 m²/sqm

**Power Unit
MEDIUM**



1.400*
m²/sqm

anbefalt / suggested
1.200 m²/sqm

**Power Unit
PREMIUM**



2.200*
m²/sqm

anbefalt / suggested
1.800 m²/sqm

B X4 er ideell for de som ønsker en enkel, pålitelig robot som tilpasser seg endringer. Den fleksible, men solide og trygge oppbyggingen, gjør det mulig å installere tre ulike typer batteripakker, slik at den kan konverteres fra en klipper for små til mellomstore hager (med batteripakke Light opp til 1 000 m², eller batteripakke Medium opp til 1 400 m²) til en løsning som dekker opp til 2 200 m² (med batteripakke Premium) med stor presisjon. Børsteløse motorer, hjul med gummiprofiler, og myke støtdempere fullfører den innovative robotklipperen som møter de fleste behov. Utstyrt med en Bluetooth-mottaker som kan styres uavhengig med en funksjonell app. Det nye designet byr også på større selvstendighet: en toppplate konstruert rundt klippebladet gir rask og enkel selvrensing.

The B X4 model is ideal for those who require a simple, reliable robot that can adapt to changes. Its flexible yet solid and safe structure enables the installation of three different types of Power Units, that allow it to be converted from a robot for small to medium-sized gardens (with Power Unit Light up to 1,000 sqm or with Power Unit Medium up to 1,400 sqm) to a solution that covers up to 2,200 sqm (with Power Unit Premium) with extreme accuracy. The brushless motors, rubber profile wheels and soft bumpers complete the characteristics of an innovative robot that meets all sort of needs.

Equipped with a Bluetooth Receiver that can be independently controlled by a dedicated APP. Its new design also allows greater autonomy: with a deck engineered around the blade, it provides quick and safe self-cleaning.



Neste generasjons prosessorer
Next generation processors



App Bluetooth
App Bluetooth



Smarte batterier
Smart batteries



Gummihjul
Rubber wheels



Tastatur og
LEDindikator
Keypad & LED

* Beregning av klippeareal tar utgangspunkt i teoretisk plen, under ideelle klippeforhold: en enkel, kvadratisk, flat plen, uten hindringer eller tilleggsområder, og en moderat gressvekst.

* The platform is designed for indicated work surfaces, in ideal cutting conditions: a simple, rectangular-shaped flat lawn, without any obstacles or additional areas and a moderate lawn growth speed.



Leddet
Jointed



Selvrensende
Self-cleaning



Tastatur
Keypad



Støtdemper og sensor for
myke hindringer
Bumper and soft obstacle
sensor



25 cm klippeblad
25 cm blade

TILBEHØR I ACCESSORIES



Ladestasjonstak sort blank
utførelse
Shelter garage shiny black



ZDEFENCE

NEXTTECH L X4



Fleksibilitet og teknologi på høyeste nivå



*Flexibility and technology
at the highest level*

VIDEO

3.500 m²/sqm*



NEXTTECH L X4 – en klipper i X4-serien, designet for å gi deg alle fordelene ved en modulær og fleksibel robotklipper. NEXTTECH L X4 kan brukes med tre ulike batteripakker, og jobbe på store og ujevne gressflater. Berøringsskjermen, og det motoriserte systemet for klippebladjustering, gjør det enda enklere og raskere å bruke denne innovative robotklipperen. ZCS Connect-systemet som standard gjør at du kan overvåke og fjernstyre robotten via TECH Remote-appen.

NEXTTECH L X4, an X4 series unit has been designed to offer all the advantages of modularity and flexibility of use. NEXTTECH L X4, can mount three different Power Units and work on large and irregular grassy surfaces. The touch display and the motorized blade adjustment system make the use of this innovative robotic mower even easier and faster. The ZCS Connect system as standard allows you to monitor and manage the robot remotely, via the TECH Remote APP.

Power Unit **MEDIUM**



Power Unit **PREMIUM**



Power Unit **EXTRA PREMIUM**



2.200

m²/sqm

foreslått / suggested
1.800 m²/sqm

3.500

m²/sqm

foreslått / suggested
3.200 m²/sqm

* Beregning av klippeareal tar utgangspunkt i teoretisk plen, under ideelle klippeforhold: en enkel, kvadratisk, flat plen, uten hindringer eller tilleggsområder, og en moderat gressvekt.

* The platform is designed for work indicated surfaces, in ideal cutting conditions: a simple, rectangular-shaped flat lawn, without any obstacles or additional areas and a moderate lawn growth speed.



ZCS Connect

Geographic localisation
Geofence Alarm
Go Away
Go Home
Smart Assistant



Neste generasjons prosessorer
Next generation processors



Smarte batterier
Smart batteries



Motoriserte blader
Blade motorisation



Leddet
Jointed



Selvrensende
Self-cleaning



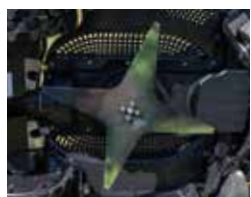
Gummihjul
Rubber wheels



Berøringsskjerm
Touch Display



Display med berøringsskjerm
Touchscreen display



25 cm kippeblad
25 cm blade



Automatisk lading
Recharging robot

TILBEHØR I ACCESSORIES



Ladestasjonstak sort blank
utførelse
Shiny black charging station dock



ZDEFENCE

NEXTTECH L X6



Kraftig og leddet, for store og vanskelige områder



VIDEO

Powerful and articulated, for large and difficult spaces

6.000 m²/sqm



NEXTTECH L X6 er utstyrt med en klippeblad på 36 cm, et svært kraftig batteri, og kan håndtere større arealer. Med Ultra Premium-batteripakke kan roboten til og med takle gressarealer på 6 000 kvadratmeter ved å arbeide kontinuerlig i opptil fire timer. NEXTTECH L X6 har berøringsskjerm, og kan fjernstyrtes, selv via stemmeassisterter. Den kan jobbe i team (+infinitySystems) med flere TECH line-klippere, for å jobbe på enda større områder.

NEXTTECH L X6 is equipped with a 36 cm blade, a very powerful battery, and is able to operate on rather large surfaces. By mounting the Ultra Premium Power Unit kit, the robot can even manage green areas of 6 000 square meters working continuously for over 4 hours.

NEXTTECH L X6 has touch display and its connectivity makes it remotely manageable, even through voice assistants. It can also be teamed up (+infinitySystem) with additional robots techawn mower robots, to work on even wider areas.

Power Unit **ULTRA PREMIUM**



6.000
m²/sqm



SDM klippesystem (Satellite Dynamic Memory) Satellittnavigasjonssystemet, basert på avanserte algoritmer, gjør at robotklipperen kjenner igjen områdene den nettopp har klippet. Roboten oppretter deretter et virtuelt kart, og husker arbeidstiden for hvert område, og sparar dermed tid og øker effektiviteten.

SDM Cutting System (Satellite Dynamic Memory) The satellite navigation system, based on advanced algorithms, allows the robot to recognise the areas just mowed. The robot then creates virtual maps and remembers the working times used for each area, saving time and increasing efficiency.



ZCS Connect

Geographic localisation
Geofence Alarm
Go Away
Go Home
Smart Assistant



Neste generasjons prosessorer
Next generation processors



Smarte batterier
Smart batteries



Motoriserte blader
Blade motorisation



Leddet
Jointed



Selvrensende
Self-cleaning



Gummihjul
Rubber wheels



Berøringsskjerm
Touch Display



Display med berøringsskjerm
Touchscreen display



29 cm klippeblad
29 cm blade



Automatisk lading
Recharging robot

TILBEHØR I ACCESSORIES



Ladestasjonstak sort blank
utførelse
Shelter garage shiny black



ZDEFENCE

NEW

NEXTTECH L X6 RTK



Ultrapresis klipping på store og ujevne plener

Ultra precise cutting on large and irregular lawns



VIDEO



10.000 m²/sqm



**Power Unit
ULTRA PREMIUM**



10.000
m²/sqm

NEXTTECH L X6, med skynavigasjon RTK, er den ideelle robotklipperen for store områder med svært ujevnt terreng, der det kreves presis klipping ned på centimeternivå. Alt uten installasjon av kantledning. Det innovative RTK-navigasjonssystemet gjør at roboten kan jobbe på store gressarealer (opp til 10 000 kvadratmeter) og sikre et jevnt og presist klippesultat, selv nær områdets yttergrenser, med et maksimalt avvik på 5 cm. ZCS Connect som standard muliggjør at roboten kan overvåkes når som helst, hvor som helst, via TECH Remote-appen.

NEXTTECH L X6 with cloud navigation RTK is the ideal robot for large areas with very uneven terrain, that require the precise cutting of grass to the centimeter, the whole without the installation of the perimeter wire. The innovative RTK navigation system allows the robot to work on large green spaces (up to 10,000 square meters) ensuring a uniform and precise cut even near the perimeter of the area, with a maximum deviation of 5 cm. The standard ZCS Connect ensures that the robot can be monitored anytime, anywhere, via the Tech Remote APP.



RTK-ANTENNE*
RTK ANTENNA

*For mer informasjon, kontakt din autoriserte forhandler.

For more information, contact your authorized dealer.



INGEN INSTALLERING AV KANTLEDNING
NO PERIMETER WIRE INSTALLATION



AVANSERT RTK-NAVIGASJON
ADVANCED RTK NAVIGATION



KUNSTIG INTELLIGENS
ARTIFICIAL INTELLIGENCE



ZCS Connect

Geographic localisation
Geofence Alarm
Go Away
Go Home
Smart Assistant



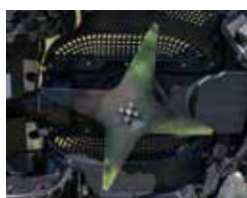
Leddet
Jointed



Gummihjul
Rubber wheels



Display med berøringsskjerm
Touchscreen display



36 cm kippeblad
36 cm blade



Automatisk lading
Recharging robot

TILBEHØR I ACCESSORIES



Ladestasjonstak sort blank
utførelse
Shelter garage shiny black



AMICO
AMICO



NEXTTECH-modellene X4 og X6 med garanti i opp til seks år!

The X4 and X6 NEXTTECH models with warranty up to 6 years!

NEXTTECH X4 og X6 er utstyrt med en ny teknologisk plattform, fremtidsrettet design og toppmoderne leddet oppbygging, slik at de kan manøvære og klippe ujevn terrengh på en bedre måte, og tilpasses hager av ulik form og størrelse. Alle batteripakkene kommer med lithium-ion-smartbatterier utstyrt med Bluetooth-teknologi for å utveksle informasjon med hovedkortet, for å optimalisere lading og strømforbruk, og for å overvåke selve batteriets helsetilstand. Valget av batteripakke gir en oppgradering av selve klipperen: batterikapasiteten og ladehastigheten gjør det mulig å håndtere hager i ulike størrelser på en mer effektiv måte, med lengre arbeidstider og kortere ladetider i kombinasjon med NEXTTECH X4- og X6-modellene.

NEXTTECH X4 and X6 are equipped with a new technological platform, the futuristic design and state-of-the-art jointed structure, which allows them to manage uneven terrain in a better way and to adapt to gardens of different shapes and sizes. All the Power Units come with lithium-ion smart batteries equipped with Bluetooth technology to exchange information with the motherboard, to optimise charging and power consumption, and to monitor the state of health of the battery itself.

The choice of the Power Units brings an upgrade to the machine itself: the battery power and charging speed allow to manage gardens of different sizes in a more efficient way with longer working times and shorter charging times if associated with the NEXTTECH X4 and X6 models.

Power Unit LIGHT	Power Unit MEDIUM	Power Unit PREMIUM	Power Unit EXTRA PREMIUM	Power Unit ULTRA PREMIUM
 Kontaktlading Contact charging Kun B X4 B X4 only	 Kontaktlading Contact charging B X4 og L X4 B X4 and L X4	 Kontaktlading Contact charging B X4 og L X4 B X4 and L X4	 Induktjonslading Inductive charging Kun L X4 L X4 only	 Kontaktlading Contact charging Kun L X6 L X6 only
Batteri Battery	Batteri Battery	Batteri Battery	Batteri Battery	Batteri Battery
3,45Ah	6,9 Ah	10,35 Ah	10,35 Ah	10,35 Ah
Batterilader Battery Charger	Batterilader Battery Charger	Batterilader Battery Charger	Batterilader Battery Charger	Batterilader Battery Charger
2.0 A	5.0 A	8.0 A	8.0 A	10.0 A
Arbeidstid Working Time	Arbeidstid Working Time	Arbeidstid Working Time	Arbeidstid Working Time	Arbeidstid Working Time
1:30 h	3:00 h 2:45 h	4:00 h 3:45 h	3:45 h	4:00 h
Ladetid Recharging Time	Ladetid Recharging Time	Ladetid Recharging Time	Ladetid Recharging Time	Ladetid Recharging Time
2:00 h	1:30 h	1:30 h	1:30 h	1:30 h

Garanti i opp til 6 år

2 års garanti

som dekker betingelsene og begrensningene oppgitt i garantiheftet

+

4 års utvidelse

- av garantien som dekker produksjonsfeil på plastkomponenter som ikke er utsatt for vanlig slitasje.
- av garantien som dekker elektriske komponenter unntatt begrensningene spesifisert i garantiheftet.
- av garantien som dekker klippe- og drivmotorer, begrenset opp til 5 000 driftstimer.

For å opprettholde garantiutvidelsens gyldighet er det påkrevd å gjennomføre regelmessig vinterservice, å registrere slik service på produsentens nettside, og å forespørre utstedelse og egnert innSENDING av relaterte, behørig fullførte sertifiseringer.

Warranty up to 6 years

2 year warranty

covering the conditions and limitations stated in the warranty booklet

+

4 year extension

- to the warranty covering plastic components that are not subject to wear and tear that have manufacturing defects.
- to the warranty covering electronic components excluding the limitations specified in the warranty booklet.
- to the warranty covering cutting and propulsion motors limited up to 5,000 hours of operation.

To validate the warranty extension, it is mandatory to carry out regular winter servicing, to register such servicing on the manufacturer's website, to request the issuing and the appropriate filing of the relative, duly-completed certifications.

NEW

A close-up photograph of a vehicle's rear wheel and suspension system. The wheel is a dark, rugged off-road tire mounted on a silver multi-spoke alloy wheel. The suspension components, including the shock absorber and coil spring, are visible above the wheel. The background is blurred, showing a grassy field and a bright sky.

NEXTTECH

4WD

*Terrengeksperten, skapt for
de mest utfordrende plenene*
*The off road fleet born for
the most challenging lawns*

NEW

NEXTTECH B X4

4WD



4WD

Maksimal fleksibilitet selv på ekstreme hellinger



VIDEO

Maximum flexibility even on the most extreme slopes



2.200 m²/sqm*



NEXTTECH B X4, i 4WD-versjonen, takler ujevne plener med hellinger på opp til 60 % uten problemer. NEXTTECH B X4, takket være firehjulsdriften, er utformet for å jobbe i komplekse situasjoner. Den når enkelt alle områder i hagen, inkludert kantene, med visshet om et pent og jevnt klipperesultat.

NEXTTECH B X4, in its 4WD version, optimally manages uneven lawns, with important climbs up to 60%. Designed to work in complex situations, thanks to the 4 drive wheels, NEXTTECH B X4 can easily reach any area of the garden, including edges, with the certainty of a clean and uniform grass cut.

Power Unit MEDIUM



1.400*
m²/sqm

consigliato / suggested
1.200 m²/sqm

Power Unit PREMIUM



2.200*
m²/sqm

consigliato / suggested
1.800 m²/sqm

* Beregning av klippeareal tar utgangspunkt i teoretisk plen, under ideelle klippeforhold: en enkel, kvadratisk, flat plen, uten hindringer eller tilleggsområder, og en moderat gressvekst.

The platform is designed for indicated work surfaces, in ideal cutting conditions: a simple, rectangular-shaped flat lawn, without any obstacles or additional areas and a moderate lawn growth speed.



HELLINGER PÅ OPP TIL 60 %
SLOPES UP TO 60%

4 HJULSTREKK
4 DRIVING WHEELS



App Bluetooth
App Bluetooth



Leddet
Jointed



Gummihjul
Rubber wheels



Display med berøringsskjerm
Keypad



Støtdemper og sensor for myke hindringer
Bumper and soft obstacle sensor



25 cm klappeblad
25 cm blade

TILBEHØR I ACCESSORIES



Copertura nero lucido
Shelter garage shiny black



AMICO
AMICO

NEW

NEXTTECH L X4

4WD



Den fødte klatrer,
allsidig og leddet

*Born climber,
versatile and articulated*



VIDEO



3.500 m²/sqm*



NEXTTECH L X4 4WD karakteriseres av ekstrem modularitet kombinert med kraften i firehjulsdrift. Roboten kombinerer alle fordelene i NEXTTECH-serien: fleksibilitet, kraft og jevn og presis klipping selv på svært ujevne overflater. Den har evnen til å takle svært bratte plener, med vått eller tørt gress, takket være firehjulsdriften kombinert med de kraftige litium-ionbatteriene. ZCS Connect-modulen sammen med TECH Remote-appen sørger for at roboten alltid er tilgjengelig og kontrollerbar, selv ved fjernstyring. Den gjør det mulig med GPS-lokasjon, varsler om uregelmessigheter, tyverisikring og integrasjon med stemmeassistenter (smarthjem). En robot som kan arbeide kontinuerlig i nesten fire timer under ekstreme forhold.

The NEXTTECH L X4 4WD 4WD model is characterized by extreme modularity combined with the power of the 4-wheel drive. The robot incorporates all the advantages of the NEXTTECH line: flexibility, power, uniform and precise cutting even on surfaces with a high degree of irregularity; it has the ability to handle even very steep lawns, with dry or wet grass, thanks to the 4-wheel drive combined with the powerful lithium-ion batteries. The standard ZCS Connect module, within the TECH Remote APP, ensures that the robot is always manageable, even remotely, it allows GPS location, notifications on anomalies, anti-theft and integration with voice assistants (Smart Home). A concentrate of power able to work continuously for almost 4 hours in extreme conditions.

Power Unit **MEDIUM**



2.200*
m²/sqm
foreslått / suggested
1.800 m²/sqm

Power Unit **PREMIUM**



3.500*
m²/sqm
foreslått / suggested
3.200 m²/sqm

Power Unit **EXTRA PREMIUM**



3.500*
m²/sqm
foreslått / suggested
3.200 m²/sqm



HELLINGER PÅ OPP TIL 60 %
SLOPES UP TO 60%



4 HJULSTREKK
4 DRIVING WHEELS

* Beregning av klippeareal tar utgangspunkt i teoretisk plen, under ideelle klippeforhold: en enkel, kvadratisk, flat plen, uten hindringer eller tilleggsområder, og en moderat gressvekst.

The platform is designed for indicated work surfaces, in ideal cutting conditions: a simple, rectangular-shaped flat lawn, without any obstacles or additional areas and a moderate lawn growth speed.



App Bluetooth
App Bluetooth



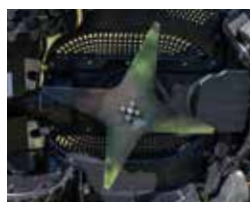
Leddet
Jointed



Gummihjul
Rubber wheels



Display med berøringsskjerm
Touchscreen display



29 cm klippeblad
29 cm blade



Automatisk lading
Recharging robot

TILBEHØR I ACCESSORIES



Ladestasjonstak sort blank
utførelse
Shelter garage shiny black



AMICO
AMICO

4WD

NEW

NEXTTECH L X6

4WD



Styrke og smidighet for store og utilgjengelige plener

Strength and agility for wide and inaccessible lawn



VIDEO



6.000 m²/sqm



4WD-evolusjonen av L X6-modellen ble skapt for å dekke behovet for å kunne klappe gress på store gressarealer som er varierende og kan være utfordrende å håndtere. Firehjulsdriften, kombinert med de kraftige batteriene, garanterer optimalt grep på alle typer terrenget, selv med ujevnhet og hellinger på opp til 65 %.

NEXTTECH X6 4WD kan jobbe i team (+infinitysystem) sammen med andre roboter fra TECH line-sortimentet, for å dekke områder som øker over tid. Fjernstyring er alltid mulig takket være ZCS Connect-modulen som standard.

The 4WD evolution of the L X6 model was created to meet the need to cut grass on large green areas that are difficult to manage. The 4 wheels drive, combined with the powerful batteries, guarantee optimal grip on any type of terrain, uneven and with extreme slopes, up to 65%.

NEXTTECH L X6 4WD can also work in teams (+infinitysystem) combined with other robots from the TECH range, to manage areas that increase over time. Remote management is always possible, thanks to the ZCS Connect module as standard.

Power Unit **ULTRA PREMIUM**



6.000
m²/sqm



HELLINGER PÅ OPP TIL 65 %
SLOPES UP TO 65%



4 HJULSTREKK
4 DRIVING AND STEERING WHEELS



ZCS Connect

Geographic localisation
Geofence Alarm
Go Away
Go Home
Smart Assistant



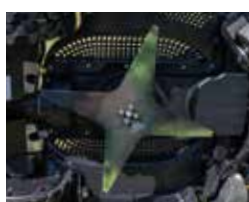
Leddet
Jointed



Gummihjul
Rubber wheels



Display med berøringsskjerm
Touchscreen display



36 cm klappeblad
36 cm blade



Bakjhul
Rear wheels

TILBEHØR I ACCESSORIES



Ladestasjonstak sort blank
utførelse
Shelter garage shiny black



AMICO
AMICO

NEXTTECH

Q THE CROSSER

4WD



Plener med umulige skråninger? Ikke noe problem



VIDEO

Lawns with impossible slopes? No problem

3.500 m²/sqm



Q THE CROSSER er TECH-roboten for hager med hellinger på opp til 75 %. Takket være firehjulsdriften (elektrisk styrte) og batteriet på 10 Ah, kan den takke ekstremt bratte skråninger og humper, og den jobber også effektivt i kanten av hagen på hellinger på opp til 65 %. Håndtakene på alle fire sider gjør den trygg og enkel å transportere. NEXTTECH Q er også utstyrt med en spesiell radarsensor som gjør at klipperen kan identifisere bevegelige hindringer. For å sikre trygg og stillegående bruk av robotklipperen er det anbefalt å avgrense alle fastliggende hindringer.

Q THE CROSSER is the TECH dedicated to gardens with slopes of up to 75%. Thanks to its 4 wheel drive (electrically steered) and 10 Ah battery, it can handle extremely steep climbs and bumps and also works efficiently on the edge of the garden on slopes of up to 65%. The handles positioned on the 4 sides make it safe and easy to transport. NEXTTECH L Q is also equipped with a special radar sensor that allows the robot to identify moving obstacles. To ensure safe and silent operation of the robot, it is advisable to delimit all fixed obstacles.



HELLINGER PÅ OPP TIL 75 %
SLOPES UP TO 75%



OPPDAGER HINDRINGER MED RADAR
DETECTION OF OBSTACLES WITH RADAR



4 HJULSTREKK
4 DRIVING WHEELS



Neste generasjons prosessorer
Next generation processors



Smarte batterier
Smart batteries



Elektrisk høydejustering
Blade motorisation



Berøringsskjerm
Touch Display



ZCS Connect

Geographic localisation
Geofence Alarm
Go Away
Go Home
Smart Assistant



Display med berøringsskjerm
Touchscreen Display



RADAR for oppdagelse av
hindringer
RADAR for obstacle detection



4 kjørende og styrende hjul
4 driving and steering
wheels

TILBEHØR I ACCESSORIES



Ladestasjonstak sort blank
utførelse
Shelter garage shiny black



AMICO
AMICO



MODELLBESKRIVELSE	MODELS DESCRIPTION	NEXTTECH LX2 ZR	NEXTTECH D X2
EFFEKT	POWER		
Maksimalt klippeareal [m ²] (-20%)*	Maximum cutting surface [m ²] (-20%)*	1.000	700
Motortype	Motor type	Brushless	Brushless
Maks. anbefalt helling (%)	Max. permissible Slope (%)	45%	45%
Maks. helling (%)	Max. Slope (%)	35%	35%
Helling ved ytterkant eller kantledning (%)	Slope on the outer edge or perimeter wire (%)	20%	20%
KLIPPESYSTEM	CUTTING SYSTEM		
Klippebladtype	Blade Type	4-armet stjerneblad/4 Point Star Blade	4-armet stjerneblad/4 Point Star Blade
Klippebredde [cm]	Cutting Width [cm]	18	18
Klippehøyde (min-maks) [mm]	Cutting Height (min-max) [mm]	25-60	25-60
Justering av klippehøyde	Cutting Height Adjustment	Manuell/Manual	Manuell/Manual
Spiralklipping	Spiral Cutting System	Ja/Yes	Ja/Yes
«SDM» klippesystem	“SDM” Cutting System	No/No	No/No
«+ Infinity» klippesystem	“+ Infinity” Cutting System	No/No	No/No
Selvjusterende fremhjul	Self-Levelling	-	-
Økomodus	Eco Mode	Ja/Yes	Ja/Yes
Regnsensor	Rain Sensor	Ja/Yes	Ja/Yes
Virtuelle områder	Virtual Areas	4	8
Administrerbare områder inkludert hovedområdet	Manageable Areas Including the Main	4	4
NAVIGASJON	NAVIGATION		
ZCS Connect-modul (GPS, GSM)	ZCS Connect Module (GPS, GSM)	Tilvalg/Optional	Tilvalg/Optional
KONTROLLENHETER	CONTROL DEVICES		
Brukergrensesnitt	User Interface	Tastatur og LED /Keypad & LED	Tastatur og LED /Keypad & LED
App-kontroll	APP Control	Bluetooth	Bluetooth
Bluetooth-mottaker	Bluetooth Receiver	Ja/Yes	Ja/Yes
Smartassistent	Smart Assistant	Inkludert i ZCS Connect /Included in ZCS Connect	Inkludert i ZCS Connect /Included in Zcs
AMICO	AMICO	Tilvalg/Optional	Tilvalg/Optional
SIKKERHET	SAFETY		
PIN-kode	Safety PIN	PIN Code via APP	PIN Code via APP
STANDARDUTSTYR FOR INSTALLASJON	STANDARD EQUIPMENT FOR INSTALLATION		
Kantledning, lengde [m]	Perimeter Wire Length [mt]	50	0
Plugger	Fixing nails	40	20
Ladestasjon	Charging Station	Ja/Yes	Ja/Yes
Tak for ladestasjon	Recharging base cover	Tilvalg/Optional	Tilvalg/Optional
EGENSKAPER	FEATURES		
Robotstørrelse (LxBxH)	Robot Size (lxwxh)	453x296x220	420X290X220 mm
Hjulprofil	Wheel Profile	Gummi/Rubber	Gummi/Rubber
Lydstyrke [dB(A)]	Sound power [dB(A)]	59	59
Beskyttelsesnivå	Level of protection	IPx5	IPx5
Maksimal anbefalt klippeoverflate [m ²] (-20 %)*	Maximum suggested cutting surface m ² (-20%)	1.000	700
Litium-ionbatteri (25,9 V)	Lithium-Ion Battery (25,9V)	5,0Ah- 130Wh	2,5Ah-64Wh
Antall batterier	Quantity of batteries	1x5,0Ah	1x5,0 Ah
Gjennomsnittlig arbeidstid [t] (+/- 20 %)	Average Working Time [h] (+-20%)	04:00	02:00
Lademodus	Recharge Mode	Kontakt/Contact	Kontakt/Contact
Batteriladere	Battery Chargers	2,3A-68W	2,3A-68W
Vekt inkludert batterier [kg]	Weight with Batteries Incl. [Kg]	7,5	7,1

*m² henviser til batteri med maksimal ytelse. Tilstanden på gresset og underlaget, samt kompleksiteten til klippeområdet, kan påvirke total kapasitet.

*sqm referring to the maximum performance of the batteries. Based on the conditions of the grass, the turf and the complexity of the cutting area.



NEXTTECH L X2	NEXTTECH S X2	NEXTTECH D X2.5	NEXTTECH L X2.5	NEXTTECH D X2.9	NEXTTECH L X2.9
1.000	1.300	1.400	1.800	2.500	3.500
Brushless	Brushless	Brushless	Brushless	Brushless	Brushless
45%	45%	45%	45%	45%	45%
35%	35%	35%	35%	35%	35%
20%	20%	20%	20%	20%	20%
4-armet stjerneblad/4 Point Star Blade	4-armet stjerneblad/4 Point Star Blade	4-armet stjerneblad/4 Point Star Blade	4-armet stjerneblad/4 Point Star Blade	4-armet stjerneblad/4 Point Star Blade	4-armet stjerneblad/4 Point Star Blade
18	18	25	25	29	29
25-60	25-60	25-60	25-60	25-60	25-60
Manuell/Manual	Manuell/Manual	Manuell/Manual	Manuell/Manual	Manuell/Manual	Manuell/Manual
Ja/Yes	Ja/Yes	Ja/Yes	Ja/Yes	Ja/Yes	Ja/Yes
Ja/Yes	Ja/Yes	No/No	Ja/Yes	No/No	Ja/Yes
No/No	No/No	No/No	No/No	No/No	Ja/Yes
-	-	-	-	-	-
Ja/Yes	Ja/Yes	Ja/Yes	Ja/Yes	Ja/Yes	Ja/Yes
Ja/Yes	Ja/Yes	Ja/Yes	Ja/Yes	Ja/Yes	V
8	8	8	8	8	8
4	4	4	8	8	8
Ja/Yes	Ja/Yes	Tilvalg/Optional	Ja/Yes	Tilvalg/Optional	Ja/Yes
Tastatur og LED /Keypad & LED	Tastatur og LED /Keypad & LED	Tastatur og LED /Keypad & LED	Tastatur og LED /Keypad & LED	Tastatur og LED /Keypad & LED	Tastatur og LED /Keypad & LED
Bluetooth-GSM	Bluetooth - GSM	Bluetooth	Bluetooth - GSM	Bluetooth	Bluetooth - GSM
Ja/Yes	Ja/Yes	Ja/Yes	Ja/Yes	Ja/Yes	Ja/Yes
Ja/Yes	Ja/Yes	Inkludert i ZCS Connect /Included in ZCS	Ja/Yes	Inkludert i ZCS Connect /Included in ZCS	Ja/Yes
Tilvalg/Optional	Tilvalg/Optional	Tilvalg/Optional	Tilvalg/Optional	Tilvalg/Optional	Tilvalg/Optional
PIN Code via App & Geofence	PIN Code via App & Geofence	PIN Code via APP	PIN Code via App & Geofence	PIN Code via APP	PIN Code via App & Geofence
0	0	0	0	0	0
20	20	20	20	20	20
Ja/Yes	Ja/Yes	Ja/Yes	Ja/Yes	Ja/Yes	Ja/Yes
Tilvalg/Optional	Tilvalg/Optional	Tilvalg/Optional	Tilvalg/Optional	Tilvalg/Optional	Tilvalg/Optional
420X290X220 mm	420x290x220 mm	534x263x386	534x263x386	534x263x386	534x263x386
Gummi/Rubber	Gummi/Rubber	Gummi/Rubber	Gummi/Rubber	Gummi/Rubber	Gummi/Rubber
59	59	60	60	63	63
IPx5	IPx5	IPx5	IPx5	IPx5	IPx5
1.000	1.300	1.400	1.800	2.500	3.500
2,5Ah-64Wh	5Ah - 130Wh	5,0Ah- 130Wh	5,0Ah- 130Wh	5,0Ah- 130Wh	10Ah - 260Wh
1x5,0 Ah	1x5,0 Ah	1x5,0Ah	1x5,0Ah	1x5,0Ah	2x5,0Ah
02:00	04:00	03:00	03:00	03:00	06:00
Kontakt/Contact	Kontakt/Contact	Kontakt/Contact	Kontakt/Contact	Kontakt/Contact	Kontakt/Contact
2,3A-68W	5,0A - 150W	2,3A - 68W	2,3A - 68W	5A - 150W	8A- 235W
7,2	7,5	10	10	12	12



MODELLBESKRIVELSE		MODELS DESCRIPTION	NEXTTECH B X4	
EFFEKT		POWER		
Maksimalt klippeareal [m ²] (-20%)*	Maximum cutting surface [m ²] (-20%)*		Driverenhet satt opp til 2 200* /Driving unit set up to 2.200*	
Motortype	Motor type		Brushless	
Maks. anbefalt helling (%)	Max. permissible Slope (%)		45%	
Maks. helling (%)	Max. Slope (%)		35%	
Helling ved ytre kant eller kantledning (%)	Slope on the outer edge or perimeter wire (%)		20%	
KLIPPESYSTEM		CUTTING SYSTEM		
Klippebladtype	Blade Type		4-armet stjerneblad /4 Point Star Blade	
Klippebredde [cm]	Cutting Width [cm]		25	
Klippehøyde (min-maks) [mm]	Cutting Height (min-max) [mm]		20-65	
Justering av klippehøyde	Cutting Height Adjustment		Manuell/Manual	
Spiralklipping	Spiral Cutting System		Ja/Yes	
«SDM» klippesystem	“SDM” Cutting System		Nei/No	
«+ Infinity» klippesystem	“+ Infinity” Cutting System		Nei/No	
Navigasjon GPS – RTK	Navigation GPS - RTK		-	
Selvjusterende fremhjul	Self-Levelling		Ja/Yes	
Økomodus	Eco Mode		Ja/Yes	
Regnsensor	Rain Sensor		Ja/Yes	
Virtuelle områder	Virtual Areas		4	
Administrerbare områder inkludert hovedområdet	Manageable Areas Including the Main		4	
NAVIGASJON		NAVIGATION		
ZCS Connect-modul (GPS, GSM)	ZCS Connect Module (GPS, GSM)		Tilvalg/Optional	
KONTROLLENHETER		CONTROL DEVICES		
Brukergrensesnitt	User Interface		Tastatur og LED /Keypad & LED	
App-kontroll	APP Control		Bluetooth	
Bluetooth-mottaker	Bluetooth Receiver		Ja/Yes	
Smartassistent	Smart Assistant		Inkludert i ZCS Connect /Included in ZCS Connect	
AMICO	AMICO		Tilvalg/Optional	
ZDefence	ZDefence		Tilvalg/Optional	
SIKKERHET		SAFETY		
PIN-kode	Safety PIN		PIN Code via APP	
STANDARDUTSTYR FOR INSTALLASJON		STANDARD EQUIPMENT FOR INSTALLATION		
Kantledning, lengde [m]	Perimeter Wire Length [mt]		0	
Plugger	Fixing nails		20	
Ladestasjon	Charging Station		Ja/Yes	
Tak for ladestasjon	Recharging base cover		Tilvalg/Optional	
EGENSKAPER		FEATURES		
Robotstørrelse (LxBxH)	Robot Size (lxwxh)		635x464x300 mm	
Hjulprofil	Wheel Profile		Fleksibel gummi /Flex Rubber	
Lydstyrke [dB(A)]	Sound power [dB(A)]		63	
Beskyttelsesnivå	Level of protection		IPx5	

TILGJENGELIGE BATTERIPAKKER	AVAILABLE BATTERY KITS	Power unit LIGHT	Power unit MEDIUM	Power unit PREMIUM
Maksimalt anbefalt klippeoverflate [m ²] (-20 %)*	Maximum suggested cutting surface m ² (-20%)	800 m ²	1.200 m ²	1.800 m ²
Litium-ionbatteri (25,9 V)	Lithium-Ion Battery (25,9V)	3.45Ah -86Wh	6.9Ah -173Wh	10.35Ah - 260Wh
Antall batterier	Quantity of batteries	1x3.45Ah	1X6.9Ah	1x10.35Ah
Gjennomsnittlig arbeidstid [t] (+/- 20 %)	Average Working Time [h] (+-20%)	01:30	03:00	04:00
Ladetype	Recharge Mode	Kontakt/Contact	Kontakt/Contact	Kontakt/Contact
Batteriladere	Battery Chargers	2.0A-60W	5.0A-150W	8.0A-235W
Vekt inkludert batterier [kg]	Weight with Batteries Incl. [Kg]	15,0	15,3	15,6

*m² henviser til batteri med maksimal ytelse. Tilstanden på gresset og underlaget, samt kompleksiteten til klippeområdet, kan påvirke total kapasitet.

*sqm referring to the maximum performance of the batteries. Based on the conditions of the grass, the turf and the complexity of the cutting area.



NEXTTECH L X4

NEXTTECH L X6

NEXTTECH L X6 RTK

Motrice predisposta fino a 3.500 m ² /Driving unit set up to 3.500 sqm*	6.000	10.000
Brushless	Brushless	Brushless
45%	45%	45%
35%	35%	35%
20%	20%	20%
4-armet stjerneblad /4 Point Star Blade	4-armet stjerneblad /4 Point Star Blade	4-armet stjerneblad /4 Point Star Blade
25	36	36
20-65	20-65	20-65
Automatisk/Automatic	Automatisk/Automatic	Automatisk/Automatic
Ja/Yes	Ja/Yes	-
Ja/Yes	Ja/Yes	-
Ja/Yes	Ja/Yes	Ja/Yes
-	-	Ja/Yes
Ja/Yes	Ja/Yes	Ja/Yes
Ja/Yes	Ja/Yes	-
Ja/Yes	Ja/Yes	Ja/Yes
8	8	8
8	8	8
Ja/Yes	Ja/Yes	Ja/Yes
Berøringsskjerm/Touchscreen Display	Berøringsskjerm/Touchscreen Display	Berøringsskjerm/Touchscreen Display
Bluetooth-GSM	Bluetooth-GSM	Bluetooth-GSM
Ja/Yes	Ja/Yes	Ja/Yes
Ja/Yes	Ja/Yes	Ja/Yes
Tilvalg/Optional	Tilvalg/Optional	Tilvalg/Optional
Tilvalg/Optional	Tilvalg/Optional	Nei/No
PIN & Geofence	PIN & Geofence	PIN & Geofence
0	0	0
20	20	20
Ja/Yes	Ja/Yes	Ja/Yes
Tilvalg/Optional	Tilvalg/Optional	Tilvalg/Optional
635x464x330 mm	784x536x330 mm	784x536x330 mm
Fleksibel gummi /Flex Rubber	Fleksibel gummi /Flex Rubber	Fleksibel gummi /Flex Rubber
63	65	65
IPx5	IPx5	IPx5

Power unit MEDIUM	Power unit PREMIUM	Power unit EXTRA PREMIUM	Power unit ULTRA PREMIUM	Power unit ULTRA PREMIUM
1.800 m ²	3.200 m ²	3.200 m ²	6.000 m ²	10.000 m ²
6.9Ah -173Wh	10.35Ah - 260Wh	10.35Ah - 260Wh	10.35Ah - 260 Wh	10.35Ah - 260 Wh
1X6.9Ah	1x10.35Ah	1x10.35Ah	1x10.35 Ah	1x10.35 Ah
02:45	03:45	03:45	04:00	04:00
Kontakt/Contact	Kontakt/Contact	Induksjon/Inductive	Kontakt/Contact	Kontakt/Contact
5.0A-150W	8.0A-235W	8.0A-235W	10.0A-300W	10.0A-300W
15,5	15,8	15,8	18	18



MODELLBESKRIVELSE		MODELS DESCRIPTION	NEXTTECH B X4 4WD
EFFEKT		POWER	
Maksimalt klippeareal [m ²] (-20%)*		Maximum cutting surface [m ²] (-20%)*	Driverenhet satt opp til 2 200* /Driving unit set up to 2.200*
Motortype	Motor type		4WD Brushless
Maks. anbefalt helling (%)	Max. permissible Slope (%)		60%
Maks. helling (%)	Max. Slope (%)		55%
Helling ved ytre kant eller kantledning (%)	Slope on the outer edge or perimeter wire (%)		55%
KLIPPESYSTEM		CUTTING SYSTEM	
Klippebladtype	Blade Type		4-armet stjerneblad /4 Point Star Blade
Klippebredde [cm]	Cutting Width [cm]		25
Klippehøyde (min-maks) [mm]	Cutting Height (min-max) [mm]		30-75
Justering av klippehøyde	Cutting Height Adjustment		Manuell/Manual
Spiralklipping	Spiral Cutting System		Ja/Yes
«SDM» klippesystem	“SDM” Cutting System		No/No
«+ Infinity» klippesystem	“+ Infinity” Cutting System		No/No
Selvjustererende fremhjul	Self-Levelling		Ja/Yes
Økomodus	Eco Mode		Ja/Yes
Regnsensor	Rain Sensor		Ja/Yes
Virtuelle områder	Virtual Areas		4
Administrerbare områder inkludert hovedområdet	Manageable Areas Including the Main		4
NAVIGASJON		NAVIGATION	
ZCS Connect-modul (GPS, GSM)	ZCS Connect Module (GPS, GSM)		Tilvalg/Optional
KONTROLLENHETER		CONTROL DEVICES	
Brukergrensesnitt	User Interface		Tastatur og LED /Keypad & LED
App-kontroll	APP Control		Bluetooth
Bluetooth-mottaker	Bluetooth Receiver		Ja/Yes
Smartassistent	Smart Assistant		Inkludert i ZCS Connect /Included in ZCS Connect
AMICO	AMICO		Tilvalg/Optional
ZDefence	ZDefence		Nei/No
SIKKERHET		SAFETY	
PIN-kode	Safety PIN		PIN Code via APP
STANDARDUTSTYR FOR INSTALLASJON		STANDARD EQUIPMENT FOR INSTALLATION	
Kantledning, lengde [m]	Perimeter Wire Length [mt]		0
Plugger	Fixing nails		20
Ladestasjon	Charging Station		Ja/Yes
Tak for ladestasjon	Recharging base cover		Tilvalg/Optional
EGENSKAPER		FEATURES	
Robotstørrelse (LxBxH)	Robot Size (lwxh)		474x695x358 mm
Hjulprofil	Wheel Profile		Fleksibel gummi/Flex Rubber
Lydstyrke [dB(A)]	Sound power [dB(A)]		63
Beskyttelsesnivå	Level of protection		IPx5

TIKGJENGELIGE BATTERISETT	AVAILABLE BATTERY KITS	Power unit MEDIUM	Power unit PREMIUM
Maksimal anbefalt klippeoverflate [m ²] (-20 %)*	Maximum suggested cutting surface m ² (-20%)	1.200 m ²	1.800 m ²
Litium-ionbatteri (25,9 V)	Lithium-Ion Battery (25,9V)	6.9Ah -173Wh	10.35Ah - 260Wh
Antall batterier	Quantity of batteries	1X6.9Ah	1x10.35Ah
Gjennomsnittlig arbeidstid [t] (+/- 20 %)	Average Working Time [h] (+-20%)	03:00	04:00
Lademodus	Recharge Mode	Kontakt/Contact	Kontakt/Contact
Batteriladere	Battery Chargers	5.0A-150W	8.0A-235W
Vekt inkludert batterier [kg]	Weight with Batteries Incl. [Kg]	15,3	15,6

*m² henviser til batteri med maksimal ytelse. Tilstanden på gresset og underlaget, samt kompleksiteten til klippeområdet, kan påvirke total kapasitet.

*sqm referring to the maximum performance of the batteries. Based on the conditions of the grass, the turf and the complexity of the cutting area.



NEXTTECH L X4 4WD

NEXTTECH L X6 4WD

Q THE CROSSER

Driverenhet satt opp til 3 500* /Driving unit set up to 3.500*	6.000	3.500
4WD Brushless	4WD Brushless	4WD Brushless
60%	65%	75%
55%	60%	70%
55%	55%	65%
4-armet stjerneblad /4 Point Star Blade	4-armet stjerneblad /4 Point Star Blade	4-armet stjerneblad /4 Point Star Blade
25	36	29
30-75	30-75	25-70
Automatisk/Automatic	Automatisk/Automatic	Automatisk/Automatic
Ja/Yes	Ja/Yes	Ja/Yes
8	8	8
8	8	8
Ja/Yes	Ja/Yes	Ja/Yes
Berøringsskjerm/Touchscreen Display	Berøringsskjerm/Touchscreen Display	Berøringsskjerm/Touchscreen Display
Bluetooth-GSM	Bluetooth-GSM	Bluetooth-GSM
Ja/Yes	Ja/Yes	Ja/Yes
Ja/Yes	Ja/Yes	Ja/Yes
Tilvalg/Optional	Tilvalg/Optional	Tilvalg/Optional
Nei/No	Nei/No	Nei/No
PIN & Geofence	PIN & Geofence	PIN & Geofence
0	0	0
20	20	20
Ja/Yes	Ja/Yes	Ja/Yes
Tilvalg/Optional	Tilvalg/Optional	Tilvalg/Optional
635x464x330 mm	522x816x358 mm	533x533x333 mm
Fleksibel gummi/Flex Rubber	Fleksibel gummi/Flex Rubber	Gummi/Rubber
63	65	63
IPx5	IPx5	IPx5

Power unit MEDIUM	Power unit PREMIUM	Power unit EXTRA PREMIUM	Power unit ULTRA PREMIUM	-
1.800 m ²	3.200 m ²	3.200 m ²	6.000 m ²	3.500 m ²
6.9Ah -173Wh	10.35Ah - 260Wh	10.35Ah - 260Wh	10.35Ah - 260 Wh	10Ah - 260Wh
1X6.9Ah	1x10.35Ah	1x10.35Ah	1x10.35 Ah	2x5,0Ah
02:45	03:45	03:45	04:00	02:30
Kontakt/Contact	Kontakt/Contact	Induksjon/Inductive	Kontakt/Contact	Kontakt/Contact
5.0A-150W	8.0A-235W	8.0A-235W	10.0A-300W	8A- 235W
15,5	15,8	15,8	18	18,5



PROTECH

Topp ytelse og
eleganse i din hage
*Professionalism and
elegance in your garden*

PROTECH25i



VIDEO

5.000 m²/sqm



Klassisk teknologi, alltid i front
The classic technology, always at the forefront

PROTECH

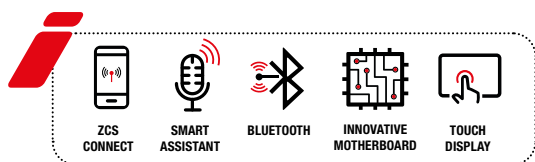
Hagens høyteknologiske proffer
The high tech professionals of the garden



Modellene PROTECH25i - L25i og S25i er konsentrert innovasjon og teknologi.

Berøringsskjermen, de avanserte navigasjonssystemene og ZCS Connect-modulen som standard gjør robotene ekstremt effektive og innovative. Kompatibel med de fleste stemmeassistentene (SMART ASSISTANT) for komplett samhandling med roboten.

The two PROTECH25i - L25i and S25i - models are a concentration of innovation and technology. The touchscreen display, the advanced navigation systems and standard ZCS Connect module make the robots extremely efficient and innovative. Compatible with most voice assistants (SMART ASSISTANT) for a complete interaction with the robot.



PROTECH L25i
3.200 m²/sqm

PROTECH S25i
5.000 m²/sqm



Høyeffektive børsteløse motorer
High efficiency brushless motors



Drivhjul i myk gummi for ypperlig grep på alle typer terrenget, selv på våte underlag.
Flex rear wheels For excellent grip on all types of terrain, even on wet surfaces.



Administrerer opp til 8 separate områder
Manage up to 8 separate areas



Patenterte forhjul de beveger seg uavhengig av hverandre, og sikrer et godt klipperesultat selv på uregelmessig og ujevnt terrenget.
Patented front wheels They move independently from each other, while maintaining high cutting performances even an irregular and uneven terrain.



Hellinger på opp til 45 %
Slopes up to 45 %



SDM klippesystem (Satellite Dynamic Memory) satellittnavigasjonssystemet, basert på avanserte algoritmer, gjør at robotklipperen kjenner igjen områdene den nettopp har klippet. Roboten oppretter deretter et virtuelt kart, og husker arbeidstiden for hvert område, og sparer dermed tid og øker effektiviteten.
SDM Cutting System (Satellite Dynamic Memory) The satellite navigation system, based on advanced algorithms, allows the robot to recognise the areas just mowed. The robot then creates virtual maps and remembers the working times used for each area, saving time and increasing efficiency.



Display med berøringsskjerm
Touchscreen Display



29 cm klippeblad
29 cm blade



Drivhjul i myk gummi
Flex rubber rear wheel

TILBEHØR I ACCESSORIES



Ladestasjonstak sort blank utførelse
Shelter garage shiny black



Pigghjul
Spike Wheel

PROTECH40i



Kraftfull og elegant, for ekstra store arealer



Powerful and elegant, for very large areas

20.000 m²/sqm

VIDEO

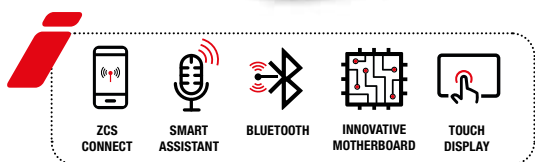
PROTECH

Hagens høyteknologiske proffer
The high tech professionals of the garden



Un robot potente dalla linea accattivante tipica del Made in Italy, che copre ampie aree verdi fino a 20.000 m², anche caratterizzate da più zone distinte. I 2 modelli sono dotati del device ZCS Connect per connettersi e interagire con il proprio robot sempre ed ovunque.

A powerful robot with an attractive design typical of Italian products, which can manage gardens up to 20,000 sqm, even those with multiple separate areas. The two models are equipped with the ZCS Connect module to connect and interact with the robot any time and anywhere.



PROTECH B40i

10.000 m²/sqm

PROTECH D40i

20.000 m²/sqm



Høyeffektive børsteløse motorer
High efficiency brushless motors



Elektrisk klippehøydejustering
Motorised blade adjustment



Administrerer opp til 8 separate områder
Manage up to 8 separate areas



Perfekt klipperesultat selv på ujevnt underlag
Perfect cut even on uneven ground



Hellinger på opp til 45 %
Slopes up to 45%



Drivhjul i myk gummi for ypperlig grep på alle typer terreg, selv på våte underlag.
Flex rubber rear wheel For excellent grip on all types of terrain, even on wet surfaces.



Kraftige lithium-ionbatterier
Powerful lithium-ion batteries



SDM klippesystem (Satellite Dynamic Memory) satellittnavigasjonssystemet, basert på avanserte algoritmer, gjør at robotklipperen kjenner igjen områdene den nettopp har klippet. Roboten oppretter deretter et virtuelt kart, og husker arbeidstiden for hvert område, og sparer dermed tid og øker effektiviteten.
SDM Cutting System (Satellite Dynamic Memory) The satellite navigation system, based on advanced algorithms, allows the robot to recognise the areas just mowed. The robot then creates virtual maps and remembers the working times used for each area, saving time and increasing efficiency.



Display med berøringsskjerm
Touchscreen Display



84 cm klippebredde / 3
klippeblader
Cutting width 84 cm



Drivhjul i myk gummi
Flex rubber wheel



Superlett og robust
karbondeksel
Lightweight and robust carbon cover



AMICO
AMICO



MODELLBESKRIVELSE		MODELS DESCRIPTION	PROTECH L25i
EFFEKT		POWER	
Maksimalt klippeareal [m ²] (-20%)*		Maximum cutting surface [m ²] (-20%)*	3.200
Motortype		Motor type	Brushless
Litium-ionbatteri (25,9 V)		Lithium-Ion Battery (25,9V)	1x7,5 Ah
Maks. anbefalt helling (%)		Max permissible Slope (%)	45%
Maks. helling (%)		Max. Slope (%)	35%
Helling ved ytre kant eller kantledning (%)		Slope on the outer edge or perimeter wire (%)	20%
Gjennomsnittlig arbeidstid [t] (+/- 20 %)		Average Working Time [h] (+-20%)	03:30
Ladetype		Recharge Mode	Kontakt/Contact
KLIPPESYSTEM		CUTTING SYSTEM	
Klippebladtype		Blade Type	4-armet stjerneblad /4 Point Star Blade
Klippebredde [cm]		Cutting Width [cm]	29
Klippehøyde (min-maks) [mm]		Cutting Height (min-max) [mm]	25-70
Justering av klippehøyde		Cutting Height Adjustment	Manuell/Manual
Spiralklipping		Spiral Cutting System	Ja/Yes
«SDM» klippesystem		“SDM” Cutting System	Ja/Yes
«+ Infinity» klippesystem		“+ Infinity” Cutting System	Ja/Yes
Selvjusterende fremhjul		Self-Levelling	Ja/Yes
Økomodus		Eco Mode	Ja/Yes
Regnsensor		Rain Sensor	Ja/Yes
Virtuelle områder		Virtual Areas	8
Administrerbare områder inkludert hovedområdet		Manageable Areas Including the Main	8
NAVIGASJON		NAVIGATION	
ZCS Connect-modul (GPS, GSM)		ZCS Connect Module (GPS, GSM)	Ja/Yes
KONTROLLENHETER		CONTROL DEVICES	
Brukergrensesnitt		User Interface	Berøringsskjerm/Touchscreen Display
App-kontroll		APP Control	Bluetooth-GSM
Bluetooth-mottaker		Bluetooth Receiver	Ja/Yes
Smartassistent		Smart Assistant	Ja/Yes
AMICO		AMICO	Tilvalg/Optional
SIKKERHET		SAFETY	
PIN-kode		Safety PIN	Pin & Geofence
STANDARDUTSTYR FOR INSTALLASJON		STANDARD EQUIPMENT FOR INSTALLATION	
Kantledning, lengde [m]		Perimeter Wire Length [mt]	0
Plugger		Fixing nails	20
Ladestasjon		Charging Station	Ja/Yes
Tak for ladestasjon		Recharging base cover	Tilvalg/Optional
EGENSKAPER		FEATURES	
Vekt inkludert batterier [kg]		Weight with Batteries Incl. [Kg]	15,3
Robotstørrelse (LxBxH)		Robot Size (lxwxh)	580x500x290 mm
Hjulprofil		Wheel Profile	Fleksibel gummi/Flex Rubber
Lydstyrke [dB(A)]		Sound power [dB(A)]	63
Beskyttelsesnivå		Level of protection	IPx4

*m² henviser til batteri med maksimal ytelse. Tilstanden på gresset og underlaget, samt kompleksiteten til klippeområdet, kan påvirke total kapasitet.

*sqm referring to the maximum performance of the batteries. Based on the conditions of the grass, the turf and the complexity of the cutting area.



PROTECH S25i	PROTECH B 40i	PROTECH D40i
5.000	10.000	20.000
Brushless	Brushless	Brushless
2x7,5 Ah	2x15Ah	4x15Ah
45%	45%	45%
35%	35%	35%
20%	20%	20%
07:00	06:00	11:00
Kontakt/Contact	Kontakt/Contact	Kontakt/Contact
<hr/>		
4-armet stjerneblad /4 Point Star Blade	4-armet stjerneblad /4 Point Star Blade	4-armet stjerneblad /4 Point Star Blade
29	84 (3 disk) /84 (3 discs)	84 (3 disk) /84 (3 discs)
25-70	25-70	25-70
Manuell/Manual	Automatisk/Automatic	Automatisk/Automatic
Ja/Yes	Ja/Yes	Ja/Yes
Ja/Yes	Ja/Yes	Ja/Yes
Ja/Yes	Ja/Yes	Ja/Yes
Ja/Yes	-	-
Ja/Yes	Ja/Yes	Ja/Yes
Ja/Yes	Ja/Yes	Ja/Yes
8	8	8
8	8	8
<hr/>		
Ja/Yes	Ja/Yes	Ja/Yes
<hr/>		
Berøringsskjerm/Touchscreen Display	Berøringsskjerm/Touchscreen Display	Berøringsskjerm/Touchscreen Display
Bluetooth-GSM	Bluetooth-GSM	Bluetooth-GSM
Ja/Yes	Ja/Yes	Ja/Yes
Ja/Yes	Ja/Yes	Ja/Yes
Tilvalg/Optional	Tilvalg/Optional	Tilvalg/Optional
<hr/>		
Pin & Geofence	Pin & Geofence	Pin & Geofence
<hr/>		
0	0	0
20	100	100
Ja/Yes	Ja/Yes	Ja/Yes
Tilvalg/Optional	-	-
<hr/>		
16,2	45	49
580x500x290 mm	1.200x977x372 mm	1.200x977x372 mm
Fleksibel gummi/Flex Rubber	Fleksibel gummi/Flex Rubber	Fleksibel gummi/Flex Rubber
63	69	69
IPx4	IP44	IP44



EASY TECH

Enkel
og effektiv
*Simple
and efficient*

EASY TECH6



VIDEO

400 m²/sqm

Et grønt og enkelt robotalternativ
An evergreen of gardening robotics



Bluetooth-mottaker + App
Bluetooth Receiver + App

ZCS Connect (Tilvalg)
ZCS Connect (Optional)



INGEN installering
INGEN kantledning!
NO installation
NO perimeter wire!



Med EASY TECH6, designet for hager på opp til 400 m², har det aldri vært lettere å holde små hager i perfekt stand. De to modellene EASY TECH L6 og EASY TECH S6 er ideelle robotklippere for de som vil ha en perfekt klippet plen, uten behovet for å installere kantledninger. Klipernes brukervennlighet gjør det mulig å sette dem i arbeid umiddelbart, og gjør det enkelt å flytte dem mellom flere områder og ulike hager. Appen lar deg styre og oppdatere roboten.

Keeping small gardens in pristine condition has never been easier with the line EASY TECH6, designed for residential gardens up to 400 sqm. The two models EASY TECH L6 and EASY TECH S6 are ideal robots for those who want a perfectly mowed lawn, without the need to install perimeter wires. The robot's ease of use also allows them to be put into service immediately and transported across multiple areas and different gardens. The APP allows to manage and update the robot.

EASY TECH L6
200 m²/sqm

EASY TECH S6
400 m²/sqm



Lett og bærbar
Lightweight and portable



Hellinger på opp til 50 %
Slopes up to 50%



Firehjulsdrift
Four wheel drive

Økomodus-sensor for å kjenne igjen områdene som er klippet, slik at arbeidstiden reduseres. Dermed blir verken roboten eller gresset slitt ut.

Eco Mode Sensor To recognise the mowed areas so that the working time is reduced. This way the robot and the turf do not wear out.

Bluetooth-mottaker for å overføre programvareoppdateringer fra smarttelefon/nettbrett til roboten, og for å bruke TECH Remote-appen for iOS og Android.

Bluetooth Receiver To transfer software updates from Smartphone/Tablet to the robot and to use the TECH Remote APP from iOS and Android.

ZGS-sensor ZGS-sensoren (Zucchetti Grass Sensor) oppdager gresset, og gjør at roboten kan kjenne igjen hull og gressfrie områder, selv uten en kantledning som avgrenser arealet.

ZGS Sensor The ZGS (Zucchetti Grass Sensor) sensor detects the presence of grass and allows the robot to recognise any holes or empty spaces, even without a perimeter wire marking off the area.



Ladepunkt
Charging Point



Tastaturkommandoer
Keypad commands



Klippeblad og ZGS-sensor
Blade and ZGS Sensor



Manuell lading
Charging robot

TILBEHØR I ACCESSORIES



AMICO
AMICO

EASY TECH D1



VIDEO

600 m²/sqm

Liten og effektiv
Small and Efficient



Bluetooth-mottaker + App
Bluetooth Receiver + App

ZCS Connect (Tilvalg)
ZCS Connect (Optional)



EASY TECH1 er liten, lett, enkel å flytte på, stillestående, og kommer i et futuristisk design. Den ble skapt for små hager som trenger jevn klipping og enkel installasjon. De effektive arbeidssyklusene gir full dekning av området på en rask og nøyaktig måte. I tillegg gjør toppmoderne prosessorer, børsteløse motorer, lithium-ionbatterier og et klippeblad på 18 cm, at EASY TECH1 kan håndtere fire separate områder. Robotklipperen er utstyrt med Bluetooth-tilkobling, og kan programmeres og styres via TECH Remote-appen. Den er perfekt for de som vil ha en enkel og funksjonell robot uten å gi avkall på det tekniske, alt innpakket i bare 42 cm og kun 7 kg!

The EASY TECH1 model is small, light, easily transportable, silent, and comes with a futuristic design. It was created for small gardens which need a flawless cutting of the grass and easy installation system. The efficient work cycles allow full coverage of the area in a rapid and accurate way. In addition, state-of-the-art processors, brushless motors, lithium-ion batteries and 18 cm blade allow the EASY TECH1 robot to manage up to 4 separate areas. Equipped with Bluetooth connectivity, the robot can be programmed and managed via the APP TECH Remote is perfect for those who want a simple robot, without sacrificing high technology, all enclosed in only 42 cm and no more than 7 kg!



Høyeffektive børsteløse motorer
High efficiency brushless motors



Økomodus-sensor for å kjenne igjen områdene som er klippet, slik at arbeidstiden reduseres. Dermed blir verken robotten eller gresset slitt ut.

Eco Mode Sensor To recognise the mowed areas so that the working time is reduced. This way the robot and the turf do not wear out.



Administrer opp til 4 separate områder
Manage up to 4 separate areas



Bluetooth-mottaker for å overføre programvareoppdateringer fra smarttelefon/nettbrett til robotten, og for å bruke TECH Remote-appen for iOS and Android.

Bluetooth Receiver To transfer software updates from Smartphone/Tablet to the robot and to use the TECH Remote APP from iOS and Android.



Tastatur og LEDindikator
Keypad & LED



Tastaturkommandoer
Keypad commands



18 cm klippeblad
18 cm blade



Drivhjul i myk gummi
Flex rubber rear wheels

TILBEHØR | ACCESSORIES



Ladestasjonstak sort blank
utførelse
Shelter garage shiny black



AMICO
AMICO

EASY TECH DZ2



VIDEO

800 m²/sqm

Kompakt og smidig
Compact and Agile



Bluetooth-mottaker + App
Bluetooth Receiver + App

ZCS Connect (Tilvalg)
ZCS Connect (Optional)



EASY TECH2 ble skapt for å klippe små, men komplekse hager med smale og trange manøvreringsrom. De børsteløse motorene, og det innovative klippesystemet, gjør at roboten kan håndtere ujevnt underlag. TECH Remote-appen lar deg styre og oppdatere robotklipperen.

The EASY TECHZ2 was created to cut small, but complex gardens with narrow and tight maneuvering spaces. The brushless motors and innovative cutting system allows the robot to cover uneven ground. The APP TECH Remote allows managing and updating the robot.



Høyeffektive børsteløse motorer
High efficiency brushless motors



Hellinger på opp til 45 %
Slopes up to 45%



Tastatur og LEDindikator
Keypad & LED



Økomodus-sensor for å kjenne igjen områdene som er klippet, slik at arbeidstiden reduseres. Dermed blir verken roboten eller gresset slitt ut

Eco Mode Sensor To recognise the mowed areas so that the working time is reduced. This way the robot and the turf do not wear out.



Administrer opp til 4 separate områder
Manage up to 4 separate areas



Bluetooth-mottaker for å overføre programvareoppdateringer fra smarttelefon/nettbrett til roboten, og for å bruke TECH Remote-appen for iOS og Android

Bluetooth Receiver To transfer software updates from Smartphone/Tablet to the robot and to use the TECH Remote APP from iOS and Android.



Tastatur og LEDindikator
Keypad & LED



25 cm klappeblad
25 cm blade

TILBEHØR I ACCESSORIES



Ladestasjonstak sort blank utførelse
Shelter garage shiny black



Pigghjul
Spike Wheel



AMICO
AMICO



MODELLBESKRIVELSE		MODELS DESCRIPTION	EASY TECH L6
EFFEKT		POWER	
Maksimalt klippeareal [m ²] (-20%)*		Maximum cutting surface [m ²] (-20%)*	200
Motortype		Motor type	Brushless
Litium-ionbatteri (25,9 V)		Lithium-Ion Battery (25,9V)	1x5,0 Ah
Maks. anbefalt helling (%)		Max permissible Slope (%)	50%
Maks. helling (%)		Max. Slope (%)	40%
Helling ved ytre kant eller kantledning (%)		Slope on the outer edge or perimeter wire (%)	-
Gjennomsnittlig arbeidstid [t] (+/- 20 %)		Average Working Time [h] (+-20%)	02:00
Ladetype		Recharge Mode	Manuell/Manual
KLIPPESYSTEM		CUTTING SYSTEM	
Klippebladtype		Blade Type	4-armet stjerneblad /4 Point Star Blade
Klippebredde [cm]		Cutting Width [cm]	25
Klippehøyde (min-maks) [mm]		Cutting Height (min-max) [mm]	42-48
Spiralklipping		Spiral Cutting System	-
ZGS-sensorer (gress/falkkant)		ZGS Sensors (Grass /Drop Off)	Ja/Yes
Økomodus		Eco Mode	Ja/Yes
Regnsensor		Rain Sensor	Nei/No
Virtuelle områder		Virtual Areas	1
Administrerbare områder inkludert hovedområdet		Manageable Areas Including the Main	1
NAVIGASJON		NAVIGATION	
ZCS Connect-modul (GPS, GSM)		ZCS Connect Module (GPS, GSM)	Tilvalg/Optional
KONTROLLENHETER		CONTROL DEVICES	
Brukergrensesnitt		User Interface	Tastatur og LED /Keypad & LED
App-kontroll		APP Control	Bluetooth
Bluetooth-mottaker		Bluetooth Receiver	Ja/Yes
Smartassistent		Smart Assistant	Inkludert i ZCS Connect /Included in ZCS Connect
AMICO		AMICO	Tilvalg/Optional
SIKKERHET		SAFETY	
PIN-kode		Safety PIN	PIN Code via APP
STANDARDUTSTYR FOR INSTALLASJON		STANDARD EQUIPMENT FOR INSTALLATION	
Kantledning, lengde [m]		Perimeter Wire Length [mt]	Ikke nødvendig /Not necessary
Plugger		Fixing nails	Ikke nødvendig /Not necessary
Ladestasjon		Charging Station	-
Tak for ladestasjon		Recharging base cover	-
EGENSKAPER		FEATURES	
Vekt inkludert batterier [kg]		Weight with Batteries Incl. [Kg]	8,3
Robotstørrelse (LxBxH)		Robot Size (lxwxh)	440x360x200 mm
Lydstyrke [dB(A)]		Sound power [dB(A)]	65
Beskyttelsesnivå		Level of protection	IPx4

*m² henviser til batteri med maksimal ytelse. Tilstanden på gresset og underlaget, samt kompleksiteten til klippeområdet, kan påvirke total kapasitet.

*sqm referring to the maximum performance of the batteries. Based on the conditions of the grass, the turf and the complexity of the cutting area.



EASY TECH S6

EASY TECH D1

EASY TECH DZ2

400	600	800
Brushless	Brushless	Brushless
1x7,5 Ah	1x5,0 Ah	1x2,5 Ah
50%	45%	45%
40%	35%	35%
-	20%	20%
03:00	02:00	01:00
Manuell/Manual	Kontakt/Contact	Kontakt/Contact
4-armet stjerneblad /4 Point Star Blade		
25	18	25
42-48	25-60	25-60
-	Ja/Yes	Ja/Yes
Ja/Yes	-	-
Ja/Yes	Ja/Yes	Ja/Yes
Nei/No	Ja/Yes	Ja/Yes
1	8	4
1	4	4
Tilvalg/Optional	Tilvalg/Optional	Tilvalg/Optional
Tastatur og LED /Keypad & LED		
Bluetooth	Bluetooth	Bluetooth
Ja/Yes	Ja/Yes	Ja/Yes
Inkludert i ZCS Connect /Included in ZCS Connect	Inkludert i ZCS Connect /Included in ZCS Connect	Inkludert i ZCS Connect /Included in ZCS Connect
Tilvalg/Optional	Tilvalg/Optional	Tilvalg/Optional
PIN Code via APP		
Ikke nødvendig /Not necessary	100	100
Ikke nødvendig /Not necessary	100	100
-	Si/Yes	Si/Yes
-	Tilvalg/Optional	Tilvalg/Optional
8,6	7,1	10,7
440x360x200 mm	420x290x220 mm	540x450x252 mm
65	59	59
IPx4	IPx5	IPx4



TEKNOLOGI

TECH line robotklippere er avanserte teknologiske produkter: APP og ZCS Connect-modul for å fjernstyre og observere roboten, innovative ZCS Inside+ på modeller er utviklet for det profesjonelle markedet, og avanserte klippesystemer, med RTK-navigasjonssystemene og +InfinitySystem.

TECHNOLOGY

TECH line robot is a technologically advanced product: APP and ZCS Connect module to monitor and manage the robot even remotely, innovative ZCS Inside+ on models also intended for the professional market and advanced cutting systems, with the RTK navigation systems and +InfinitySystem.



SMART & GREEN

TECH line robotklippere er miljøvennlige produkter, som tar hensyn til miljø og kjæledyr.

TECH line robot is an ecofriendly product, respecting the environment and pets.



TILBEHØR

Et komplett sortiment av tilbehør som lar din Tech-robot yte sitt beste.

ACCESSORIES

A complete range of accessories to keep your Tech robot at its best.





TECH line robotklipper snakker fremtidens språk *TECH line robot speaks the language of the future*



Med **TECH Remote-appen** kan du kontrollere roboten og laste ned brukerveiledninger

*Through the **TECH Remote APP**, it is possible to control the robot and download manuals*

Smart Assistant For å styre roboten med stemmekommandoer* <i>To manage the robot via voice commands*</i>	Geographic localisation For å lokalisere roboten på et kart <i>To locate the robot on a map</i>	Geofence alarm Anti-theft device <i>Exclusion of specific garden areas</i>	Go away Utelukking av ønsket område i hagen <i>Exclusion of specific garden areas</i>	Go Home For å sende roboten til ladestasjonen <i>To send the robot to the recharging base</i>
Modulo Connect **				

Funksjonene som er tilgjengelig for TECH 6 er: Fjernobservering av robotens status | Motta varsler ved feil | Motta Geofence varsler | Stoppe robotklipperen robot

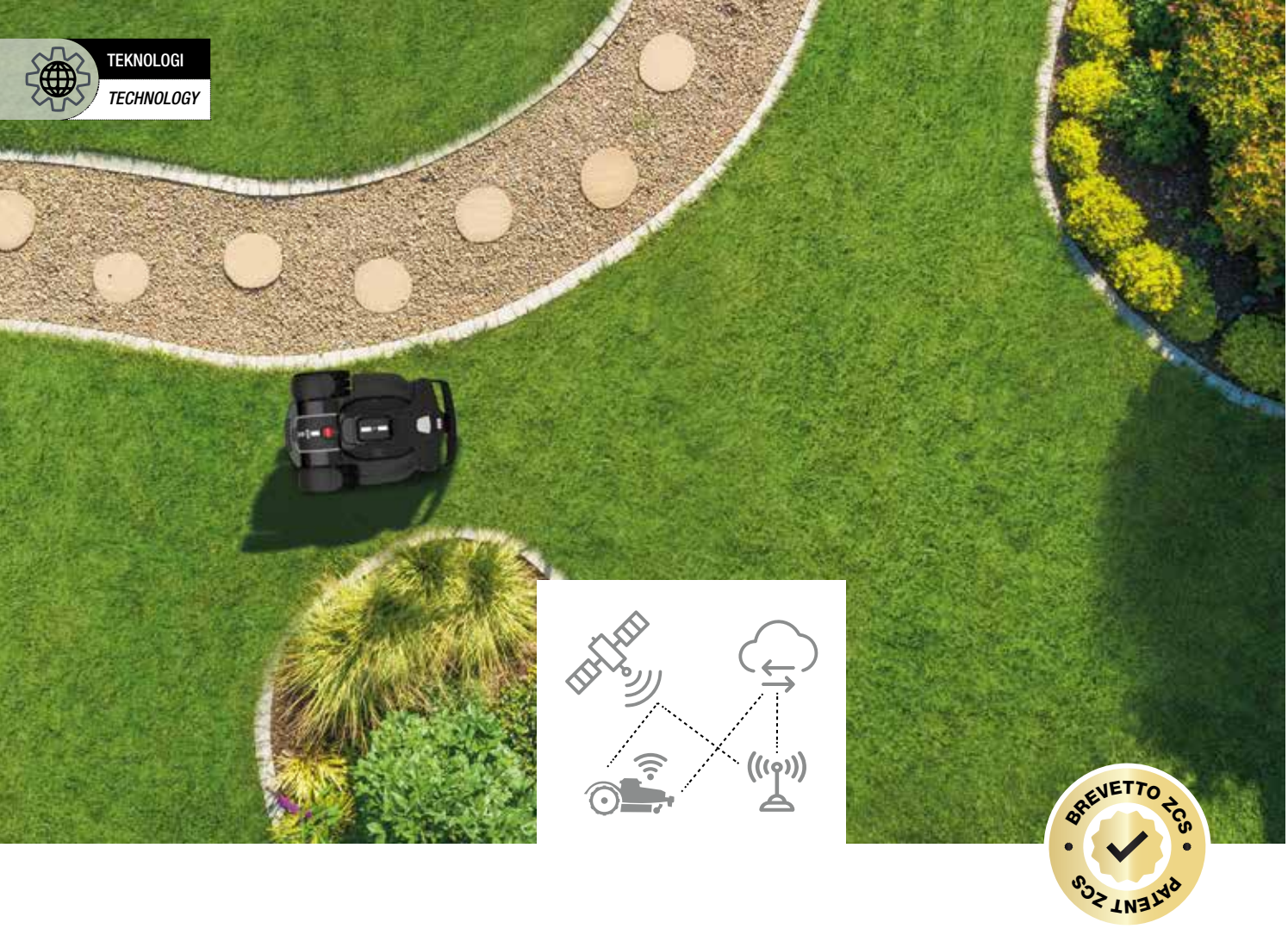
The functions available for the TECH 6 are: Remote monitoring of the robot status | Receive notifications in case of error | Receiving Geofence notifications | Stop the robot

*TECH kan kommunisere med de ulike stemmeassistentene til de største plattformene (Siri, Google Home og Alexa). For spesifikke kommandoer, se de relevante brukerveiledringene.

**Modulen krever dekning og dataoverføringsstilkobling til et nettverk i ditt land. Kontakt din forhandler for å spørre om de nødvendige frekvensene, og for å sjekke brukskravene i ditt land. Gratis datatrafikk i to år. Fornybart ved utløp.

*TECH can communicate with the various voice assistants of the major platforms (Siri, Google Home and Alexa). For specific commands, please refer to the relevant guides.

**The module requires coverage and a data transfer connection of your country's network. Contact your dealer to inquire about the necessary frequencies and to verify the operating requirements in your country. Free data traffic for two years. Renewable upon expiry.



CLOUD RTK

Presisjonsklipping ned til centimeteren på store områder, uten installering av kantledning.

Det er lett det!

Precision cutting to the centimeter on large areas, without installation of the perimeter wire?

Nothing could be easier!

Satellittnavigasjonssystemet ZCS Cloud RTK* (Real Time Kinematic) gjør det mulig for én eller flere robotklippere å dekke et stort arbeidsområde, på opp til 10 000 m², med navigasjonsnøyaktighet ned til centimeteren, og uten behov for kantledning. ZCS Cloud RTK bruker satellittteknologi kombinert med skylagring for å kontinuerlig kommunisere posisjonen som robotklipperen skal ha, via den egnede GPS-antennen innen en radius på 15 km. Samlet betyr dette ekstrem presisjon, både når det gjelder navigering og klipping, på opp til 5 cm fra ytterkanten av arealet, og i trange områder som er vanskelig å nå. Fordelene er mange, og resultatet er arbeidseffektivitet og allsidig bruk, uten behov for installasjon av kantledning.

*Standard i NEXTTECH X6 RTK.

The satellite navigation system ZCS Cloud RTK* (Real Time Kinematic) makes it possible for one or more robots to manage a large working area, up to 10,000 m², with navigation accuracy per centimeter and without the need for perimeter wire. ZCS Cloud RTK uses satellite technology combined with the cloud, to constantly communicate to the robot the position to be maintained, through the appropriate GPS antenna in a radius of 15 km from it. All this translates into an extreme precision of navigation and cutting, up to 5 cm from the edge of the area and in narrow spaces, difficult to reach. The advantages are numerous and result in no installation required, working efficiency and versatility of use.

*Standard in the NEXTTECH L X6 RTK.



+INFINITYSYSTEM

For å dekke store områder på en intelligent og integrert måte

To Manage large areas in an intelligent and integrated way

Det innovative navigasjonssystemet som gjør at flere robotklippere kan jobbe sammen på ett område, på en smart og integrert måte.

Ved hjelp av skyteknologi og ZCS Connect lager +INFINITYSYSTEM* et kontinuerlig delt virtuelt kart over området som skal klippes. Det delte kartet gjør at robotene vet hvilke mikrorråder som allerede er klippet, slik at arbeidstiden optimaliseres, ingen områder glemmes, og presisjonen blir maksimal. Robotene som er utstyrt med +INFINITYSYSTEM har muligheten til å stadig justere seg selv for å jobbe på arealer som blir større over tid. Eksterne arealer som ryddes og blir til nye «plener» kan håndteres i perfekt kombinasjon med alle de andre gressarealene. + INFINITYSYSTEM-systemet anbefales for vedlikehold av middels/store arealer opp til svært store arealer, slik som idrettsbaner, flyplasser og golfbaner.

*Tilgjengelig på noen modeller i TECH 2023-sortimentet, i forkant av en teknisk vurdering av arealet.

The innovative navigation system that allows several robots to manage an area simultaneously, in a smart and integrated way.

+INFINITYSYSTEM*, through the Cloud technologies and ZCS Connect, creates a constantly shared virtual map on the area to be mowed. The shared map allows robots to know the already cut micro areas optimising the working time, without neglecting any area and with maximum precision. The robots equipped with +INFINITYSYSTEM have the ability to readjust themselves to work in areas that have increased their surface over time. External areas which become "yards" can be managed in a perfect combination with all the other green spaces. The + INFINITYSYSTEM system is recommended for the maintenance of medium/large spaces up to very large areas such as sport fields, airfields and golf courses.

*Available on some models of the TECH 2023 range, prior to a technical evaluation of the area.



VIDEO



AMICO

**TECH er en dyrevenn, og respekterer
deres plassbehov**

***TECH is a friend to all animals and
respects their need for space***

AMICO er teknologien som bærer ZCS-logoen og som sørger for trygg bruk av TECH-roboter i nærheten av dyr som har på seg en AMICO, frem til klippebladet stopper. En mikroenhetsbrikke som kan festes på halsbåndet til et gjennomsnittlig/stort kjæledyr, eller på ryggen, slik som på en skilpadde. AMICO-brikken kommuniserer med TECH-roboten idet den nærmer seg et dyr med brikken på.

AMICO er harmløst og trygt.

AMICO er tilgjengelig for alle modeller i TECH-sortimentet.
For mer informasjon, se techlinerobots.com, eller kontakt din forhandler.

AMICO is the technology bearing the ZCS logo that ensures the safe operation of TECH robot near animals wearing an AMICO, until the automatic shutdown of the blade. A micro device to be put on an average/large-sized pet's collar, or on its back, as in the case of a tortoise. The AMICO tag communicates with TECH robot as it approaches any animal with the tag.

AMICO is harmless and safe.

AMICO is available for all models of the TECH range.
For more information, please visit techlinerobots.com or contact your dealer.



VIDEO



ZDEFENCE

**Smart & Green-systemet
mot mygg**

***The Smart & Green system against
mosquitoes***

Naturlig, automatisk og enkelt å installere. ZDefence* bruker et 100 % naturlig insektmiddel som skaper en barriere mot mygg.

Hagen din vil alltid være vakker og fri for irriterende mygg!

Natural, automated and easy to install, ZDefence uses a 100% natural biorepellent, which creates a barrier against mosquitoes.*

Your garden will always be beautiful and free from any nuisance!

*Kompatibel med TECH X4- og X6-modellene.

*Compatible with TECH X4 and X6 models.



Smart & Green

Produkter <i>Products</i>	Artikkelnummer <i>Item number</i>	Tech-modell <i>Tech model</i>	
	Enhet for kjæledyrtrygghet (AMICO) <i>Pet safety device (AMICO)</i>	030Z22500A	NEXTTECH L X2 ZR NEXTTECH X2 NEXTTECH X2.5 NEXTTECH X2.9 NEXTTECH X4 NEXTTECH L X6 NEXTTECH L XE RTK NEXTTECH THE CROSSER NEXTTECH X4 NEXTTECH L X6 PROTECH25i PROTECH40i EASY TECH6 EASY TECH D1 EASY TECH DZ2
	Kontaktlading <i>Contact charging</i>	042Z95025A	NEXTTECH X4 NEXTTECH L X6 NEXTTECH L XE RTK NEXTTECH X4 NEXTTECH L X6
	Induksjonslading <i>Inductive charging</i>	042Z95024A	
	VÆSKE 1 LT <i>LIQUID 1 LT</i>	042A220001	NEXTTECH X4 NEXTTECH L X6
	VÆSKE 5 LT <i>LIQUID 5 LT</i>	042A220005	
	VÆSKE 10 LT <i>LIQUID 10 LT</i>	042A220010	

Tak til ladestasjon | Recharging base cover

Produkter Products	Artikkelnummer/item number	Tech-modell Tech model
	Ladestasjonstak sort blank utførelse <i>Garage cover colour glossy black</i>	015Z11800A NEXTTECH L X2 ZR NEXTTECH X2 EASY TECH D1
	Ladestasjonstak sort blank utførelse <i>Garage cover colour glossy black</i>	L29Z03700A NEXTTECH X2.5 NEXTTECH X2.9
	Ladestasjonstak sort blank utførelse <i>Garage cover colour glossy black</i>	051A00050A EASY TECH DZ2
	Ladestasjonstak sort blank utførelse <i>Garage cover colour glossy black</i>	110Z66200A PROTECH25i
	Ladestasjonstak sort blank utførelse <i>Garage cover colour glossy black</i>	075Z45800A NEXTTECH X4 NEXTTECH L XE NEXTTECH L XE RTK NEXTTECH □ THE CROSSEER
	Ladestasjonstak sort blank utførelse <i>Garage cover colour glossy black</i>	042Z58600A NEXTTECH X4 NEXTTECH L XE

Pigger | Spikes

	Produkter <i>Products</i>	Artikkelnummer <i>Item number</i>	Tech -modell <i>Tech model</i>
	Pigger Spike	051Z50900A	EASY TECH DZ2
	Pigger Spike	110Z54001A	PROTECH25i
	Pigger Spike	042Z21900A	NEXTTECH X4 NEXTTECH L X6 NEXTTECH L X6 RTK

Installasjonssett | Installation kit

	Produkter <i>Products</i>	Artikkelnummer <i>Item number</i>
	Installasjonssett S Installation Kit S	200A00060A
	150 m kabel Ø 2.5 150 m wire Ø 2.5	300 plugger 300 pegs
	3 skjøteklemmer 3 connectors	
	Installasjonssett M Installation Kit M	200A00065A
	150 m kabel Ø 3.4 150 m wire Ø 3.4	300 plugger 300 pegs
	3 skjøteklemmer 3 connectors	
	Installasjonssett L Installation Kit L	200A00070A
	300 m kabel Ø 3.4 300 m wire Ø 3.4	500 plugger 500 pegs
	6 skjøteklemmer 6 connectors	