

**Blitz XH4 | Maairobot tot 400 m<sup>2</sup>**
**PROMO**




Art.nr. GEAWIPWI060LOV9Z

€ Excl. BTW

1.139,67

€ Incl. BTW


**1.379,00**
**Blitz XH4**

 Blitz XH4	Max. oppervlakte (± 20%) (m <sup>2</sup> )	400
	Li-ion batterij (25,9 V)	1 x 7,5Ah
	Verbruik Wh	194
	Motortype	Borstelloos
	Wielprofiel	Klassiek
	Max. snelh. (standaard instelling) (m/min.)	18
	Zones	1
	Gem. werktijd (± 20%) (u)	03:00
	Laadtijd (u)	04:30
	Max. toelaatbare helling (%)	50
	Max. helling aan buitenrand (%)	-
	Regensensor	○
	ZGS sensors (herkenning te maaien gras)	●
Snelle terugkeer	○	
Terugkeer naar basistation	○	
 Blitz XH4	Gebruikersinterface	Toetsenbord
	Controle via app	Bluetooth
	Bluetooth ontvanger	●
	Connect module (GPS-GSM)	Optie
	PIN code	●
 Blitz XH4	Maaiblad type	4-tands mes
	Maaibreedte (cm)	25
	Messnelheid (rpm)	3000
	Maaihoogte (min-max) (mm)	42-48
	Instelling maaihoogte	Manueel
Blitz XH4	Slimme spiraal	○
	Dynamisch maai geheugen via satelliet	○
	Eco modus	●
	Afgesloten gebieden	●
	Blitz XH4	Laadstation
Overkapping laadstation		○
Oplaadmodus		Manueel
Signaaltype		○
Maximale draadlengte (m)		○
Batterijlader (A / W)		2A - 60W
Perimeterdraad (m)		○
Grondpennen (st)		○
Gewicht (incl. batterijen) (kg)		8,6
Afmetingen robot (l x b x h) (mm)		440x360x200
Beschermingsniveau	IPx4	
Geluidsniveau (dB(A))	65	
Garantie (Jaar)	2	

○ : niet beschikbaar

● : inbegrepen

	Art.nr.	€ Excl. BTW	€ Incl. BTW
<b>170</b>   Maairobot tot 700 m <sup>2</sup>	<b>PROMO</b> GEAWIPWI020D0F9B	982,64	<b>1.189,00</b>
<b>1100 S</b>   Maairobot tot 1000 m <sup>2</sup> - connect module 2 jaar	GEAWIPWI020L4F1Z	1.354,55	<b>1.639,00</b>
<b>1130 S</b>   Maairobot tot 1300 m <sup>2</sup> - connect module 2 jaar	GEAWIPWI020L4K1Z	1.528,10	<b>1.849,00</b>

		<b>170</b>	<b>1100 S</b>	<b>1130 S</b>
	Max. oppervlakte (± 20%) (m <sup>2</sup> )	700	1000	1300
	Li-ion batterij (25,9 V)	1 x 5Ah	1 x 5Ah	1 x 5Ah
	Verbruik Wh	130	130	130
	Motortype	Borstelloos	Borstelloos	Borstelloos
	Wielprofiel	Rubber	Rubber	Rubber
	Max. snelh. (standaard instelling) (m/min.)	28	28	28
	Zones	4	4	4
	Gem. werktijd (± 20%) (u)	02:00	02:00	04:00
	Laadtijd (u)	01:00	01:00	01:00
	Max. toelaatbare helling (%)	45	45	45
	Max. helling aan buitenrand (%)	20	20	20
	Sensor gras/afgrond	o	o	o
	Radar	o	o	o
	Regensensor	•	•	•
	Snelle terugkeer	o	o	o
	Terugkeer naar basistation	V-meter	GPS-assistentie V-meter	GPS-assistentie V-meter
	Gebruikersinterface	Toetsenbord	Toetsenbord	Toetsenbord
	Controle via app	Bluetooth	Bluetooth / GSM	Bluetooth / GSM
	Bluetooth ontvanger	•	•	•
	Connect module (GPS-GSM)	Optie	2 jaar	2 jaar
	PIN code	•	•	•
	GPS alarm (Geofence)	o	•	•
	Maaiblad type	4-tands mes	4-tands mes	4-tands mes
	Maaibreedte (cm)	18	18	18
	Messnelheid (rpm)	4200	4200	4200
	Maaihoogte (min-max) (mm)	25-70	25-60	25-60
	Instelling maaihoogte	Manueel	Manueel	Manueel
	Slimme spiraal	•	•	•
	Dyn. maaigeheugen via satelliet	o	•	•
	Infinity compatibel	o	o	o
	Eco modus	•	•	•
	Afgesloten gebieden	•	•	•
	Laadstation	•	•	•
	Overkapping laadstation	Optie	Optie	Optie
	Oplaadmodus	Contact	Contact	Contact
	Signaaltype	TX-C1	TX-C1	TX-C1
	Maximale draadlengte (m)	1000	1000	1000
	Batterijlader (A / W)	2,3A - 68W	2,3A - 68W	5,0A - 150W
	Gewicht (incl. batterijen) (kg)	7,1	7,2	7,5
	Afmetingen robot (l x b x h) (mm)	420x290x220	420x290x220	420x290x220
	Beschermingsniveau	IPx5	IPx5	IPx5
	Geluidsniveau (dB(A))	59	59	59
	Garantie (jaar)	2	2	2



Overkapping I-serie (optioneel)

o : niet beschikbaar

• : inbegrepen





	Art.nr.	€ Excl. BTW	€ Incl. BTW
<b>I140</b>   Maairobot tot 1400 m <sup>2</sup>	GEAWIPWI025D0K1Z	1.734,71	<b>2.099,00</b>
<b>I180 S</b>   Maairobot tot 1800 m <sup>2</sup> - connect module 2 jaar	GEAWIPWI025L4K1Z	1.842,15	<b>2.229,00</b>
<b>I250</b>   Maairobot tot 2500 m <sup>2</sup>	GEAWIPWI029D0K1Z	2.147,93	<b>2.599,00</b>
<b>I350 S</b>   Maairobot tot 3500 m <sup>2</sup> - connect module 2 jaar	GEAWIPWI029L4G1Z	2.726,45	<b>3.299,00</b>



		<b>I140</b>	<b>I180S</b>	<b>I250</b>	<b>I350 S</b>
<i>Max. oppervlakte (± 20%)</i>	(m <sup>2</sup> )	1400	1800	2500	3500
<i>Li-ion batterij (25,9 V)</i>		1 x 5Ah	1 x 5Ah	1 x 5Ah	1 x 10Ah
<i>Verbruik</i>	Wh	130	130	130	260
<i>Motortype</i>		Borstelloos	Borstelloos	Borstelloos	Borstelloos
<i>Wielprofiel</i>		Rubber	Rubber	Rubber	Rubber
<i>Max. snelh. (standaard instelling)</i>	(m/min.)	30	30	30	30
<i>Zones</i>		4	8	8	8
<i>Gem. werktijd (± 20%)</i>	(u)	03:00	03:00	03:00	06:00
<i>Laadtijd</i>	(u)	01:30	01:30	01:30	01:30
<i>Max. toelaatbare helling</i>	(%)	45	45	45	45
<i>Max. helling aan buitenrand</i>	(%)	20	20	20	20
<i>Regensensor</i>		•	•	•	•
<i>Snelle terugkeer</i>		o	o	o	o
<i>Terugkeer naar basistation</i>		V-meter	GPS-assistentie V-meter	V-meter	GPS-assistentie V-meter
<i>Gebruikersinterface</i>		Toetsenbord	Toetsenbord	Toetsenbord	Toetsenbord
<i>Controle via app</i>		Bluetooth	Bluetooth / GSM	Bluetooth	Bluetooth / GSM
<i>Bluetooth ontvanger</i>		•	•	•	•
<i>Connect module (GPS-GSM)</i>		Optie	2 jaar	Optie	2 jaar
<i>PIN code</i>		•	•	•	•
<i>GPS alarm (Geofence)</i>		Optie	•	Optie	•
<i>Maaiblad type</i>		4-tands mes	4-tands mes	4-tands mes	4-tands mes
<i>Maai breedte</i>	(cm)	25	25	29	29
<i>Messnelheid</i>	(rpm)	3000	3000	2800	2800
<i>Maaihoogte (min-max)</i>	(mm)	25-60	25-60	25-60	25-60
<i>Instelling maaihoogte</i>		Manueel	Manueel	Automatisch	Automatisch
<i>Slimme spiraal</i>		•	•	•	•
<i>Dyn. maai geheugen via satelliet</i>		o	•	o	•
<i>Infinity compatibel</i>		o	o	•	•
<i>Eco modus</i>		•	•	•	•
<i>Afgesloten gebieden</i>		•	•	•	•
<i>Laadstation</i>		•	•	•	•
<i>Overkapping laadstation</i>		Optie	Optie	Optie	Optie
<i>Oplaadmodus</i>		Contact	Contact	Contact	Contact
<i>Signaaltype</i>		TX-C1	TX-C1	TX-C1-BT	TX-C1-BT
<i>Maximale draadlengte</i>	(m)	1000	1000	1000	1000
<i>Batterijlader</i>	(A / W)	2,3A - 68W	2,3A - 68W	5.0A - 150W	8,0A - 235W
<i>Gewicht (incl. batterijen)</i>	(kg)	11	11	13	13
<i>Afmetingen robot (l x b x h)</i>	(mm)	530x380x260	530x380x260	530x380x260	530x380x260
<i>Beschermingsniveau</i>		IPx5	IPx5	IPx5	IPx5
<i>Geluidsniveau</i>	(dB(A))	60	60	63	63
<i>Garantie</i>	(jaar)	2	2	2	2



	Art.nr.	€ Excl. BTW	€ Incl. BTW
<b>F28</b>   Maairobot tot 2600 m <sup>2</sup>	GEAWIPWI250D0V9Z	2.561,16	<b>3.099,00</b>
<b>F35 S</b>   Maairobot tot 3200 m <sup>2</sup> - connect module 2 jaar	GEAWIPWI250L4V1Z	2.767,77	<b>3.349,00</b>
<b>F50 S</b>   Maairobot tot 5000 m <sup>2</sup> - connect module 2 jaar	GEAWIPWI250L4W1Z	3.271,90	<b>3.959,00</b>

		<b>F28</b>	<b>F35 S</b>	<b>F50 S</b>
 F-serie	Max. oppervlakte (± 20%) (m <sup>2</sup> )	2600	3200	5000
	Li-ion batterij (25,9 V)	1 x 7,5Ah	1 x 7,5Ah	2 x 7,5Ah
	Verbruik Wh	194	194	388
	Motortype	Borstelloos	Borstelloos	Borstelloos
	Wielprofiel	Flex rubber	Flex rubber	Flex rubber
	Max. snelh. (standaard instelling) (m/min.)	30	30	30
	Zones	8	8	8
	Gem. werktijd (± 20%) (u)	03:30	03:30	07:00
	Laadtijd (u)	02:30	02:30	03:00
	Max. toelaatbare helling (%)	45	45	45
Max. helling aan buitenrand (%)	20	20	20	
Regensensor	•	•	•	
Snelle terugkeer	•	•	•	
Terugkeer naar basistation	V-meter	GPS-assistentie V-meter	GPS-assistentie V-meter	
 Bediening F-serie	Gebruikersinterface	Touchscreen	Touchscreen	Touchscreen
	Controle via app	Bluetooth	Bluetooth / GSM	Bluetooth / GSM
	Bluetooth ontvanger	•	•	•
	Connect module (GPS-GSM)	Optie	2 jaar	2 jaar
	PIN code	•	•	•
GPS alarm (Geofence)	Optie	•	•	
	Maaiblad type	4-tands mes	4-tands mes	4-tands mes
	Maaibreedte (cm)	29	29	29
	Messnelheid (rpm)	3000	3000	3000
	Maaihoogte (min-max) (mm)	25-70	25-70	25-70
	Instelling maaihoogte	Manueel	Manueel	Manueel
	Slimme spiraal	•	•	•
	Dyn. maaigeheugen via satelliet	o	•	•
	Infinity compatibel	o	•	•
	Eco modus	•	•	•
	Afgesloten gebieden	•	•	•
 Achterkant F-serie	Laadstation	•	•	•
	Overkapping laadstation	Optie	Optie	Optie
	Oplaadmodus	Contact	Contact	Contact
	Signaaltype	TX-C1 BT	TX-C1 BT	TX-C1 BT
	Maximale draadlengte (m)	1000	1000	1000
	Batterijlader (A / W)	5A - 150W	5A - 150W	10A - 300W
 F-serie	Gewicht (incl. batterijen) (kg)	15,3	15,3	16,2
	Afmetingen robot (l x b x h) (mm)	580x500x290	580x500x290	580x500x290
	Beschermingsniveau	IPx4	IPx4	IPx4
	Geluidsniveau (dB(A))	63	63	63
	Garantie (Jaar)	2	2	2

	Art.nr.	€ Excl. BTW	€ Incl. BTW
<b><u>Basismachine, zonder batterij</u></b>			
<b>K</b>   Basismachine - Maairobot 800 tot 1800 m <sup>2</sup>	GEAWIPWI040B009Z	1.800,83	<b>2.179,00</b>
<b>K AWD</b>   Basismachine - <b>4x4</b> Maairobot 1200 tot 1800 m <sup>2</sup>	<b>NEW</b> GEAWIPWI040BI03Z	2.222,31	<b>2.689,00</b>
<b><u>Power units, verplicht 1 te kiezen</u></b>			
<b>Power unit light</b>   25,9 V - 3,45Ah	BATWIP40PUF02L90	470,25	<b>569,00</b>
<b>Power unit medium</b>   25,9 V - 6,9Ah	BATWIP40PUK05M90	577,69	<b>699,00</b>
<b>Power unit premium</b>   25,9 V - 10,35Ah	BATWIP40PUV08P90	709,92	<b>859,00</b>



K-serie

		<b>K</b>	<b>KAWD</b>
<i>Motortype</i>		Borstelloos	
<i>Zelf-nivellerende tractie</i>			•
<i>Tractie</i>		2x4	<b>4x4</b>
<i>Stuurtype</i>		Achteraan	<b>360° wielen vooraan</b>
<i>Wielprofiel</i>		Flex rubber	
<i>Max. snelh. (standaard instelling)</i> (m/min.)		30	
<i>Zones</i>		4	
<i>Max. toelaatbare helling</i> (%)		45	<b>60</b>
<i>Max. helling aan buitenrand</i> (%)		20	<b>55</b>
<i>Regensensor</i>		•	
<i>Snelle terugkeer</i>		•	
<i>Terugkeer naar basistation</i>		V-meter	
<i>Gebruikersinterface</i>		Toetsenbord	
<i>Controle via app</i>		Bluetooth	
<i>Bluetooth ontvanger</i>		•	
<i>Connect module (GPS-GSM)</i>		Optie	
<i>PIN code</i>		Via app	
<i>GPS alarm (Geofence)</i>		Optie	
<i>Maaiblad type</i>		4-tands mes	
<i>Maaibreedte</i> (cm)		25	
<i>Messnelheid</i> (rpm)		3000	
<i>Maaihogte (min-max)</i> (mm)		20-65	30-75
<i>Instelling maaihogte</i>		Manueel	
<i>Slimme spiraal</i>		•	
<i>Dynamisch maaigeheugen via satelliet</i>		○	
<i>Infinity compatibel</i>		○	
<i>Eco modus</i>		•	
<i>Afgesloten gebieden</i>		•	
<i>Overkapping laadstation</i>		Optie	
<i>Maximale draadlengte</i> (m)		1000	
<i>Gewicht (incl. batterijen)</i> (kg)		15	15,3
<i>Afmetingen robot (l x b x h)</i> (mm)		635x464x300	
<i>Beschermingsniveau</i>		IPx5	
<i>Geluidsniveau</i> (dB(A))		63	
<i>Garantie</i> (Jaar)		6	



Kantelende achteras K-serie

(ook bij K S en K XL S)

○ : niet beschikbaar

• : inbegrepen

**Vergelijkende tabel power units K-serie**

		<u>K</u>	<u>K AWD</u>
<b>Max. oppervlakte (± 20%) (m²)</b>			
	Light	800	○
	Medium	1200	
	Premium	1800	
<b>Li-ion batterij (25,9 V)</b>			
	Light	1 x 3,45Ah	○
	Medium	1 x 6,9Ah	
	Premium	1 x 10,35Ah	
<b>Verbruik Wh</b>			
	Light	86	○
	Medium	173	
	Premium	260	
<b>Gem. werktijd (± 20%) (u)</b>			
	Light	01:30	○
	Medium	03:00	
	Premium	04:00	
<b>Laadtijd (u)</b>			
	Light	02:00	○
	Medium	01:30	
	Premium	01:30	
<b>Oplaadmodus</b>			
	Light	Contact	○
	Medium	Contact	
	Premium	Contact	
<b>Batterijlader (A / W)</b>			
	Light	2A - 60W	○
	Medium	5A - 150W	
	Premium	8A - 235W	

○ : niet beschikbaar

• : inbegrepen

	Art.nr.	€ Excl. BTW	€ Incl. BTW
<b>Basismachine, zonder batterij</b>			
<b>K S</b>   Basismachine - Maairobot 1800 tot 3200 m <sup>2</sup>	GEAWIPWI040L401Z	2.544,63	<b>3.079,00</b>
<b>K S AWD</b>   Basismachine - <b>4x4</b> Maairobot 1800 tot 3200 m <sup>2</sup>	<b>NEW</b> GEAWIPWI040L413Z	2.966,12	<b>3.589,00</b>
<b>K S RTK</b>   Basismachine - Maairobot 3200 m <sup>2</sup> - <b>met RTK</b>	<b>NEW</b> GEAWIPWI040L504Z		<b>Coming soon</b>
<b>K S AWD RTK</b>   Basismachine - <b>4x4</b> Maairobot 3200 m <sup>2</sup> - <b>met RTK</b>	<b>NEW</b> GEAWIPWI040L514Z		<b>Coming soon</b>

**Power units, verplicht 1 te kiezen**

<b>Power unit medium</b>   25,9 V - 6,9Ah	BATWIP40PUK05M90	577,69	<b>699,00</b>
<b>Power unit premium</b>   25,9 V - 10,35Ah	BATWIP40PUV08P90	709,92	<b>859,00</b>



		<b>KS</b>	<b>KS AWD</b>	<b>KS RTK</b>	<b>KS AWD RTK</b>
Motortype		Borstelloos			
Zelf-nivellerende tractie		•			
Tractie		2x4	<b>4x4</b>	2x4	<b>4x4</b>
Stuurtype		Achteraan	<b>360° wielen vooraan</b>	Achteraan	<b>360° wielen vooraan</b>
Wielprofiel		Flex rubber			
Max. snelh. (standaard instelling)	(m/min.)	30			
Zones		8		<b>Niet nodig</b>	
Max. toelaatbare helling	(%)	45	<b>60</b>	45	<b>60</b>
Max. helling aan buitenrand	(%)	20	<b>55</b>	20	<b>55</b>
Regensensor		•			
Snelle terugkeer		•		n.v.t.	
Terugkeer naar basistation		GPS-assistentie, V-meter		<b>GPS/RTK</b>	



KS AWD (draft)

Gebruikersinterface		Touchscreen			
Controle via app		Bluetooth / GSM			
Bluetooth ontvanger		•			
Connect module (GPS-GSM)		2 jaar			
PIN code		Via app			
GPS alarm (Geofence)		•			

Maaiblad type		4-tands mes			
Maaibreedte	(cm)	25			
Messnelheid	(rpm)	3000			
Maaihogte (min-max)	(mm)	20-65	30-75	20-65	30-75
Instelling maaihogte		Automatisch			
Voorinstelling maaipatroon		o			•



KS-serie

Slimme spiraal		•		n.v.t.	
Dynamisch maaigeheugen via satelliet		•		n.v.t.	
Infinity compatibel		•		n.v.t.	
Eco modus		•		n.v.t.	
Afgesloten gebieden		•		n.v.t.	

Overkapping laadstation		Optie			
Maximale draadlengte	(m)	1000		<b>Niet nodig</b>	



Gewicht (incl. batterijen)	(kg)	15,5	15,5	15,8	15,5
Afmetingen robot (l x b x h)	(mm)	635x464x300			
Beschermingsniveau		IPx5			
Geluidsniveau	(dB(A))	63			
Garantie	(Jaar)	6			

Kantelende achteras K-serie

(ook bij K S en K XL S)

o : niet beschikbaar

• : inbegrepen

Vergelijkende tabel power units KS-serie

		<u>KS</u>	<u>KS AWD</u>	<u>KS RTK</u>	<u>KS AWD RTK</u>
<b>Max. oppervlakte (± 20%)</b> (m²)					
	Medium	1800			○
	Premium		3200		
<b>Li-ion batterij (25,9 V)</b>					
	Medium	1 x 6,9Ah			○
	Premium		1 x 10,35Ah		
<b>Verbruik</b> Wh					
	Medium	170			○
	Premium		260		
<b>Gem. werktijd (± 20%)</b> (u)					
	Medium	02:45			○
	Premium		03:45		
<b>Laadtijd</b> (u)					
	Medium	01:30			○
	Premium		01:30		
<b>Oplaadmodus</b>					
	Medium	Contact			○
	Premium		Contact		
<b>Batterijlader (A / W)</b>					
	Medium	5A - 150W			○
	Premium		8A - 235W		

○ : niet beschikbaar

• : inbegrepen



	Art.nr.	€ Excl. BTW	€ Incl. BTW
<b>Basismachine, zonder batterij</b>			
K XL S   Basismachine - Maairobot tot 6000 m <sup>2</sup>	GEAWIPWI043L401Z	3.106,61	<b>3.759,00</b>
K XL S AWD   Basismachine - <b>4x4</b> Maairobot tot 6000 m <sup>2</sup>	<b>NEW</b> GEAWIPWI043L413Z	3.528,10	<b>4.269,00</b>
K XL S RTK   Basismachine - Maairobot tot 6000 m <sup>2</sup> - <b>met RTK</b>	<b>NEW</b> GEAWIPWI043L504Z		<b>Coming soon</b>
K XL S AWD RTK   Basismachine - <b>4x4</b> Maairobot tot 6000 m <sup>2</sup> - <b>met RTK</b>	<b>NEW</b> GEAWIPWI043L514Z		<b>Coming soon</b>

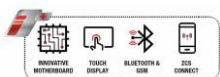
**Power units, verplicht 1 te kiezen**

Power unit ultra premium   25,9 V - 10,35Ah	BATWIP40PUG10P90	850,41	<b>1.029,00</b>
---	------------------	--------	-----------------

		KXL S	KXL S AWD	KXL S RTK	KXL S AWD RTK
	Max. oppervlakte (± 20%) (m <sup>2</sup> )	6000			
	Li-ion batterij (25,9 V)	1 x 10,35Ah			
	Verbruik Wh	260			
	Motortype	Borstelloos			
	Zelf-nivellerende tractie	•			
	Tractie	2x4	<b>4x4</b>	2x4	<b>4x4</b>
	Stuurtype	Achteraan	<b>360° wielen vooraan</b>	Achteraan	<b>360° wielen vooraan</b>
	Wielprofiel	Flex rubber			
	Max. snelh. (standaard instelling) (m/min.)	35			
	Zones	8		<b>Niet nodig</b>	
	Gem. werktijd (± 20%) (u)	04:00			
	Laadtijd (u)	01:30			
	Max. toelaatbare helling (%)	45	<b>60</b>	45	<b>60</b>
	Max. helling aan buitenrand (%)	20	<b>55</b>	20	<b>55</b>
	Regensensor	•			
Snelle terugkeer	•				
Terugkeer naar basistation	GPS-assistentie, V-meter		<b>GPS/RTK</b>		
Gebruikersinterface	Touchscreen				
Controle via app	Bluetooth / GSM				
Bluetooth ontvanger	•				
Connect module (GPS-GSM)	2 jaar				
PIN code	Via app				
GPS alarm (Geofence)	•				
Maaiblad type	4-tands mes				
Maaibreedte (cm)	36				
Messnelheid (rpm)	2500				
Maaihoogte (min-max) (mm)	20-65	30-75	20-65	30-75	
Instelling maaihoogte	Automatisch				
Voorinstelling maai patroon	○			•	
Slimme spiraal	•		n.v.t.		
Dynamisch maaigeheugen via satelliet	•		n.v.t.		
Infinity compatibel	•		n.v.t.		
Eco modus	•		n.v.t.		
Afgesloten gebieden	•		n.v.t.		
Laadstation	•				
Overkapping laadstation	Optie				
Oplaadmodus	Contact				
Signaaltype	TX-C1 BT				
Maximale draadlengte (m)	1000		<b>Niet nodig</b>		
Batterijlader (A / W)	10A - 300W				
Gewicht (incl. batterijen) (kg)	15,8				
Afmetingen robot (l x b x h) (mm)	784x536x330				
Beschermingsniveau	IPx5				
Geluidsniveau (dB(A))	63				
Garantie (Jaar)	6				



K XL S









○ : niet beschikbaar

• : inbegrepen

	Art.nr.	€ Excl. BTW	€ Incl. BTW
<b>Q350 SU  </b> Maairobot tot 3500 m <sup>2</sup> - met connect module 2 jaar en ultrasoon	GEAWIPWI095LOG4Z	4.676,86	<b>5.659,00</b>
<b>Voor maaien op zeer steile hellingen - Vernieuwd design</b>			



<b>Q350 SU</b>		
Max. oppervlakte (± 20%)	(m <sup>2</sup> )	3500
Li-ion batterij (25,9 V)		2 x 5,0Ah
Verbruik	Wh	260
Motortype		Borstelloos
Wielprofiel		Flex rubber
Zones		8
Gem. werktijd (± 20%)	(u)	02:30
Laadtijd	(u)	01:30
Max. toelaatbare helling	(%)	<b>75</b>
Max. helling aan buitenrand	(%)	<b>65</b>
Sensor gras/afgrond		○
Ultrasonische sensor		•
Regensensor		•
Snelle terugkeer		•
Terugkeer naar basistation		GPS-assistentie V-meter
<hr/>		
Gebruikersinterface		Touchscreen
Controle via app		Bluetooth / GSM
Bluetooth ontvanger		•
Connect module (GPS-GSM)		2 jaar
PIN code		•
GPS alarm (Geofence)		•
<hr/>		
Maaiblad type		4-tands mes
Maai breedte	(cm)	29
Messnelheid	(rpm)	3000
Maaihoogte (min-max)	(mm)	25-70
Instelling maaihoogte		Automatisch
<hr/>		
Slimme spiraal		•
Dyn. maai geheugen via satelliet		•
Infinity compatibel		•
Eco modus		•
Afgesloten gebieden		•
<hr/>		
Laadstation		•
Overkapping laadstation		Optie
Oplaadmodus		Contact
Maximale draadlengte	(m)	1000
Batterijlader	(A / W)	8A - 235W
<hr/>		
Gewicht (incl. batterijen)	(kg)	18,5
Afmetingen robot (l x b x h)	(mm)	533x533x313
Beschermingsniveau		IPx5
Geluidsniveau	(dB(A))	63
Garantie	(Jaar)	2

	Art.nr.	€ Excl. BTW	€ Incl. BTW
<b>P70 S</b>   Maairobot tot 7000 m <sup>2</sup> - connect module 2 jaar	GEAWIPWI350L4X1Z	3.784,30	<b>4.579,00</b>
<b>Yard 2000 S</b>   Maairobot tot 20.000 m <sup>2</sup> - connect module 2 jaar	<b>PROMO</b> GEAWIPWI450D4M1Z	11.817,36	<b>14.299,00</b>



		<b>P 70 S</b>	<b>Yard 2000 S</b>
 <p>P70S</p>	Max. oppervlakte (± 20%) (m <sup>2</sup> )	7000	20000
	Li-ion batterij (25,9 V)	1 x 15Ah	4 x 15Ah
	Verbruik Wh	388	1554
	Motortype	Borstelloos	Borstelloos
	Wielprofiel	Flex rubber	Flex rubber
	Max. snelh. (standaard instelling) (m/min.)	35	40
	Zones	8	8
	Gem. werktijd (± 20%) (u)	07:00	11:00
	Laadtijd (u)	02:30	10:00
	Max. toelaatbare helling (%)	45	45
	Max. helling aan buitenrand (%)	20	20
	Regensensor	•	•
	Snelle terugkeer	•	•
	Terugkeer naar basistation	GPS-assistentie	GPS-assistentie
	V-meter	V-meter	
 <p>P70S met overkapping</p>	Gebruikersinterface	Touchscreen	Touchscreen
	Controle via app	Bluetooth / GSM	Bluetooth / GSM
	Bluetooth ontvanger	•	•
	Connect module (GPS-GSM)	2 jaar	2 jaar
	PIN code	•	•
	GPS alarm (Geofence)	•	•
 <p>Maaidek Yard-serie</p>	Maaiblad type	4-tands mes	3 x 4-tands mes
	Maaibreedte (cm)	36	84 (3 x 29)
	Messnelheid (rpm)	2500	3000
	Maaihoogte (min-max) (mm)	24-64	25-70
	Instelling maaihoogte	Manueel	Automatisch
 <p>Slimme spiraal</p>	•	•	
	•	•	
	•	•	
	•	•	
	•	•	
 <p>Laadstation</p>	•	•	
	Overkapping laadstation	○	○
	Oplaadmodus	Contact	Contact
	Signaaltype	TX-C1 BT	TX-C1 BT
	Maximale draadlengte (m)	1000	1200
	Batterijlader (A / W)	12,5A - 360W	12,5A - 360W
 <p>Yard 2000 S</p>	Gewicht (incl. batterijen) (kg)	18,4	49
	Afmetingen robot (l x b x h) (mm)	700x490x300	1200x977x372
	Beschermingsniveau	IP 44	IP 44
	Geluidsniveau (dB(A))	69	69
	Garantie (Jaar)	2	2

	Art.nr.	€ Excl. BTW	€ Incl. BTW
* <b>JXH</b>   Maairobot tot 2200 m <sup>2</sup>	GEAWIP50504410	2.065,29	<b>2.499,00</b>
* <b>C12</b>   Maairobot tot 1100 m <sup>2</sup>	GEAWIP50704010T	1.486,78	<b>1.799,00</b>
* <b>C180 S</b>   Maairobot tot 1800 m <sup>2</sup> - connect module 2 jaar	GEAWIP50707110	1.734,71	<b>2.099,00</b>

**\* Tot einde voorraad**

		<b>JXH</b>	<b>C12</b>	<b>C180 S</b>
 JXH	Max. oppervlakte (± 20%) (m <sup>2</sup> )	2200	1100	1200
	Motor type	Borstelloos	Borstelloos	Borstelloos
	Zones	4	4	8
	Gem. werktijd (± 20%) (u)	03:00	02:30	02:30
	Laadtijd (u)	03:00	02:00	01:30
 C-reeks	Max. toelaatbare helling (%)	55	45	45
	Max. helling aan buitenrand (%)	35	20	20
	Regensensor	•	•	•
	Maaiblad type	4-tands mes	4-tands mes	4-tands mes
	Maaibreedte (cm)	29	25	25
Maaihogte (min-max) (mm)	25-65	25-60	25-60	
Beschermingsniveau	IP 44	IP 44	IPx4	
Garantie (Jaar)	2	2	2	

	Art.nr.	€ Excl. BTW	€ Incl. BTW
<b>NT60</b>   Kabellegger m/ Honda GCV160 motor - 45 kg	KBAWIPNT60	2.561,16	<b>3.099,00</b>
<b>DW45</b>   Kabellegger m/ Honda GCV145 motor en kit voor dubbele kabel - 52 kg	KBAWIPDW45	3.057,02	<b>3.699,00</b>

		<b>NT60</b>	<b>DW45</b>
 NT60	Motor	Honda GCV160	Honda GCV145
	Vermogen	5,5 Pk - 4,2 kW	4,2 Pk - 3,1 kW
	Aandrijving	•	•
	Max. snelheid m/min	36	36
	Max. diepte kabel mm	50	60
	Max. diameter kabel mm	5	5
	Min. afstand obstakel mm	250	250
	Gewicht kg	45	52
 DW45	Andere specificaties voor DW45	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Gepatenteerde vin voor dubbele kabel (twee keer dezelfde kabel); er ligt maar 1 kabel, maar indien nodig (bijvoorbeeld retour na het plaatsen van de kabel rond een boom) kunt u twee keer dezelfde kabel invoeren.</li> <li>• Boorkop bevestigd met bout (minder onderhoud)</li> <li>• Kabelrolhouder voor rollen tot 500m</li> <li>• Verbeterde en meer beschermde kabels</li> <li>• Nieuwe banden voor betere grip op gras</li> <li>• Modderreiniger op het achterwiel</li> <li>• Tool om de achterste vin te verwijderen</li> <li>• Accessoirehouders gelast aan beide zijden van de handgreep</li> </ul>	

**Toebehoren**

Meterteller	TOEWIPTELLER	247,11	<b>299,00</b>
Kit voor vin voor dubbele kabel achteraan (standaard op DW45)	TOEWIPKITFIN	676,86	<b>819,00</b>

**Toebehoren XH4**

Amico	TOEWIP030Z22500A	56,20	<b>68,00</b>
Winter batterijlaadsysteem (excl. transfo)	TOEWIPCB01RICEX	30,58	<b>37,00</b>

**Toebehoren I**

Overkapping I70-I100S-I100R-I130S	TOEWIP015Z11800A	157,02	<b>190,00</b>
Overkapping I140-I180S-I250-I350S	TOEWIPL29Z04410A	170,25	<b>206,00</b>
Amico	TOEWIP030Z22500A	56,20	<b>68,00</b>

**Toebehoren F**

Overkapping F- & P-Serie	TOEWIP030F08400F	178,51	<b>216,00</b>
Amico	TOEWIP030Z22500A	56,20	<b>68,00</b>
Klauwen op achterwielen, per stuk	TOEWIP110Z62600A	80,99	<b>98,00</b>
Winter batterijlaadsysteem voor externe contacten (excl. tranfo)	TOEWIPCB01RICINV3	63,64	<b>77,00</b>
Winter batterijlaadsysteem (excl. transfo)	TOEWIPCB01RICEX	30,58	<b>37,00</b>

**Toebehoren K-KS**

Overkapping K-serie (modellen geproduceerd vanaf 1/1/2020)	TOEWIP075Z45800A	248,76	<b>301,00</b>
Amico	TOEWIP030Z22500A	56,20	<b>68,00</b>
Klauwen op achterwielen, per stuk	TOEWIP042Z21900A	25,62	<b>31,00</b>
Winter batterijlaadsysteem (excl. transfo)	TOEWIPCB01RICEX	30,58	<b>37,00</b>

**Toebehoren KXLS**

Overkapping K-serie (modellen geproduceerd vanaf 1/1/2020)	TOEWIP075Z45800A	248,76	<b>301,00</b>
Amico	TOEWIP030Z22500A	56,20	<b>68,00</b>
Winter batterijlaadsysteem (excl. transfo)	TOEWIPCB01RICEX	30,58	<b>37,00</b>

**Toebehoren P**

Overkapping F- & P-Serie	TOEWIP030F08400F	178,51	<b>216,00</b>
Amico	TOEWIP030Z22500A	56,20	<b>68,00</b>
Getand plastic wiel, per stuk	TOEWIP300Z10900A	49,59	<b>60,00</b>
Hard plastic wiel met stalen tanden, per stuk	TOEWIP300Z13000A	64,46	<b>78,00</b>
Winter batterijlaadsysteem voor externe contacten (excl. tranfo)	TOEWIPCB01RICINV3	63,64	<b>77,00</b>
Winter batterijlaadsysteem (excl. transfo)	TOEWIPCB01RICEX	30,58	<b>37,00</b>

**Toebehoren YARD**

Amico	TOEWIP030Z22500A	56,20	<b>68,00</b>
Winter batterijlaadsysteem voor externe contacten (excl. tranfo)	TOEWIPCB01RICINV3	63,64	<b>77,00</b>

**Toebehoren C**

Overkapping C-serie	TOEWIP051A00050A	112,40	<b>136,00</b>
Amico	TOEWIP030Z22500A	56,20	<b>68,00</b>
Spike wiel, per stuk	TOEWIP200Z01300A	32,23	<b>39,00</b>
Winter batterijlaadsysteem (excl. transfo)	TOEWIPCB01RICEX	30,58	<b>37,00</b>

**Installatietoebehoren**

Installatiekit 1: Kabel 150m Ø2,5 + 300 grondpennen + 5 connectors	TOEWIPNKKITINST1	#N/B	#N/B
Installatiekit 2: Kabel 150m Ø3,0 + 300 grondpennen + 5 connectors	TOEWIPNKKITINST2	#N/B	#N/B
Perimeterdraad, 150m, Ø2,5 (max. 200m)	TOEWIPCSE0002	86,78	<b>105,00</b>
Perimeterdraad, 200m, Ø3,0	TOEWIPCSE00022	107,44	<b>130,00</b>
Perimeterdraad, 300m, Ø3,0	TOEWIPCSE00023	176,03	<b>213,00</b>
Perimeterdraad, 500m, Ø3,0	TOEWIPCSE00025	298,35	<b>361,00</b>
Perimeterdraad, 1000m, Ø3,0	TOEWIPCSE000210	620,66	<b>751,00</b>
Grondpennen, 200 st.	TOEWIP200A00200A	24,79	<b>30,00</b>
Grondpennen, 100 st.	TOEWIP200A00100A	14,05	<b>17,00</b>
Afschermingstape 9 meter	TOEWIPCSC0111	28,93	<b>35,00</b>
Doorverbinddoppen voor perimeterkabel (5 stuks)	TOEWIPNKKIT314	4,96	<b>6,00</b>
Doorverbinddoppen voor perimeterkabel (100 stuks)	TOEWIPNKKIT100	76,03	<b>92,00</b>
Programmeerkabel voor uitlezen robot	TOEWIPAMBCAPROG	19,83	<b>24,00</b>
USB-converter voor uitlezen robot	TOEWIPCSBTUSB	52,89	<b>64,00</b>

<p>Wielprofiel</p>	<p>Klassiek </p> <p>Flex rubber </p>
<p>Zones</p>	<p>Aantal in te stellen startpunten.</p>
<p>Regensensor</p>	<p>Bij regen keert de robot automatisch terug naar het oplaadstation, indien dit zo ingesteld is. Volgende instellingen kunnen gekozen worden: on, off en delay.</p>
<p>Touch screen display</p>	<p>Eenvoudig te gebruiken display, met uitstekend zicht in alle lichtomstandigheden, intuïtieve pictogrammen, eenvoudige geleide programmering en een 'Help'-knop.</p>
<p>Controle via app</p> 	<p>Wiper Connect De technologie in de Wiper Connect module wordt gebruikt om de manier te veranderen waarop de robot de tuin bewerkt. Via de My Wiper App is het mogelijk om de tijdprofielen van de robot in te stellen, de locatie te controleren (geo-localisatie) en gebieden uit te sluiten (Go Away). Ook is het mogelijk de status van de robot te controleren en waarschuwingen te ontvangen wanneer de robot de tuin verlaat (Geofence alarm). Dankzij de functies "Go Home" en "Work Now" is het mogelijk om terug te keren naar het laadstation en de robot in de tuin te laten werken.</p>
<p>Bluetooth</p>	<p>Staat interactie toe via de Wiper-app</p>
<p>Connect-module (GPS-GSM)</p>	<p>Met behulp van de Wiper-app op een tablet of smartphone kan deze technologie worden gebruikt om de werkprogrammering van de robot te controleren, specifieke delen van de tuin te beheren of te isoleren (go-away) en de status van de robot te bepalen of te controleren (geolocatie en geofencing).</p>
<p>Maaiblad type</p>	<p>4-tands mes </p> <p>Schijf 6 messen  <i>Afbeelding: schijf met 4 messen</i></p>
<p>Slimme spiraal</p>	<p>In het geval van hoger of dikker gras activeert de robot automatisch een spiraalbeweging om het gazon effectiever te dekken.</p>
<p>Dynamisch maaigeheugen via</p>	<p>De robotmaaier maakt een plan van de tuin en slaat al deze gegevens op. De robot leert dus zelf de tuin kennen (Artificiële Intelligentie).</p>
<p>Eco modus</p>	<p>Gemaaid gras detectie - de robot past zijn werktijden aan met behulp van de maaiblad modulatie.</p>
<p>Afgesloten gebieden</p>	<p>Bij een smalle doorgang kan de robot zich van de ene zone naar de andere verplaatsen. Dit kan automatisch of manueel, afhankelijk van de breedte van de doorgang.</p>
<p>Winter batterijlaad-systeem</p>	<p>Gedurende de wintermaanden wordt de maaier robot best binnen gezet. Voor een goede werking van de batterij, moet deze regelmatig opgeladen worden, ook wanneer de robot niet gebruikt wordt. Met dit winterlaadsysteem kan u de robot binnen opladen, zonder demontage van het laadstation. Let op: in deze kit is geen transfo inbegrepen!</p>
	<p><i>Winter batterijlaadsysteem voor rechtsreeks opladen aan de robot, zonder laadstation</i></p>
	<p><i>Winter batterijlaadsysteem voor externe contacten, voor rechtsreeks opladen aan de batterij, zonder laadstation</i></p>