

ROBOTS TONDEUSE SERIE BLITZ



* J	usqu	'à é	pui	isem	ent	du	stoc	k
-----	------	------	-----	------	-----	----	------	---

 				Code de commande	€ TVA excl.	€ TVA inc
Blitz XH4 Robo	t tondeuse jusqu'à 400 m²		PROMO	GEAWIPWI060L0V9Z	1.139,67	1.379,0
			Blitz XH4	_		
	Surface max. (± 20%)	(m²)	400			
	Batterie Li-ion (25,9 V)		1 x 7,5Ah			
De	Energie	Wh	194			
	Type de moteur		Sans balais			
	Profil de roue		Classique			
3	Vitesse max. (régl. par défaut)	(m/min.	. 18			
	Zones		1			
tz XH4	Temps moyen de travail (± 20%)	(h)	03:00			
	Temps de charge	(h)	04:30			
	Pente max. admissible	(%)	50			
	Pente max. en périmétrie		-			
	Capteur de pluie	,	0			
	Capteur pelouse tondue rase		•			
	Retour rapide		0			
	Retour au station de charge		0			
	netour du station de charge		0	_		
	Interface utilisateur		Clavier	_		
	-					
	Gestion de l'application		Bluetooth			
	Bluetooth		F			
	Module de connection (GPS-GSM)		En option			
	Alarme code PIN		•			
	Type de lame		Lame 4 couteaux	_		
	Largeur de coupe	()	25	`		
	Vitesse de lames		3000			
	Hauteur de coupe (min-max)	(mm)	42-48			
	Réglage hauteur de coupe		Manuel	=		
O Santonio				_		
	Coupe en spirale		0			
tz XH4	lémoire de tonte dyn. par satellite		0			
	Eco mode		•			
	Zones fermées		•	_		
				_		
	Station de charge		0			
	Toiture de station		0			
	Mode de charge		Manuel			
	Type de signal		0			
	Longueur max. du câble périm.	(m)	0			
	Chargeur	(A / W)	2A - 60W			
	Câble périmétrique	(m)	0			
	Clous de fixation	(p.)	0			
				_		
	Poids (batteries incl.)	(kg)	8,6			
	Dimensions robot (Lo x La x H)	(mm)	440x360x200			
	Niveau de protection		IPx4			
	·	(dB(A))	65			
	Garantie		2			
	Guruntie	(ulis)		_		





* Jusqu'à épuisement du stock

	Coae ae commanae	€ IVA exci.	€ I VA INCI.
*I70 Robot tondeuse jusqu'à 700 m²	PROMO GEAWIPWI020D0F9B	982,64	1.189,00
*I130 S Robot tondeuse jusqu'à 1300 m² - module connect 2 ans	GEAWIPWI020L4K1Z	1.528,10	1.849,00



170



1100 S - 1130 S



1100 S - 1130 S

		<u>170</u>	<u> 1130 S</u>
Surface max. (± 20%)	(m²)	700	1300
Batterie Li-ion (25,9 V)		1 x 5Ah	1 x 5Ah
Energie	Wh	130	130
Type de moteur		Sans balais	Sans balais
Profil de roue		Caoutchouc	Caoutchouc
Vitesse max. (régl. par défaut)	(m/min.	28	28
Zones		4	4
Temps moyen de travail (± 20%)	(h)	02:00	04:00
Temps de charge	(h)	01:00	01:00
Pente max. admissible	(%)	45	45
Pente max. en périmétrie	(%)	20	20
Capteur d'herbe/d'abîme	(/-/	0	0
Radar		0	0
Capteur de pluie		•	•
Retour rapide		0	0
•		V mètre	
Retour au station de charge		v metre	GPS-assist.
			V mètre
 Interface utilisateur		Clavier	Clavier
Gestion de l'application		Bluetooth	Bluetooth / GS
Bluetooth		Bidetootii	biactootii / GSi
		En ontion	2 ans
Module de connection (GPS-GSM)		En option	2 ans
Code PIN		_	•
Alarme GPS (Geofence)		0	•
Type de lame		Lame 4 couteaux	x Lame 4 couteau
Largeur de coupe	(cm)	18	18
Vitesse de lames	1.	4200	4200
Hauteur de coupe (min-max)	(mm)	25-70	25-60
Réglage hauteur de coupe	,	Manuel	Manuel
Coupe en spirale		•	•
lémoire de tonte dyn. par satellite		0	•
Compatible à l'infini		0	0
Eco mode		•	•
Zones fermées		•	•
Station de charge		•	•
Toiture de station		En option	En option
Mode de charge		Contact	Contact
Type de signal		TX-C1	TX-C1
Longueur max. du câble périm.	(m)	1000	1000
Chargeur	(A / W)	2,3A - 68W	5,0A - 150W
	(,,, ,,	2,57. 00 11	3,07. 130
Poids (batteries incl.)	(kg)	7,1	7,5
Dimensions robot (Lo x La x H)	(mm)	420x290x220	420x290x220
Niveau de protection	(11111)	1Px5	1Px5
Son	(dB(A))	59	59
Garantie	(ans)	2	2

(CONT)	
	Total Control

Toiture	de	station	série	I (en	option



ROBOTS TONDEUSE SERIE I



*	โมรสม'ล้	énuis	ement	t du s	tock
---	----------	-------	-------	--------	------

	Code de commande	€ TVA excl.	€ TVA incl.
*I250 Robot tondeuse jusqu'à 2500 m²	GEAWIPWI029D0K1Z	2.147,93	2.599,00
*I350 S Robot tondeuse jusqu'à 3500 m² - module connect 2 ans	GEAWIPWI029L4G1Z	2.726,45	3.299,00

			1250	1350 S
	Surface max. (± 20%)	(m²)	2500	3500
	Batterie Li-ion (25,9 V)	,	1 x 5Ah	1 x 10Ah
	Energie	Wh	130	260
	Type de moteur		Sans balais	Sans balais
	Profil de roue		Caoutchouc	Caoutchouc
	Vitesse max. (régl. par défaut)	(m/min.	30	30
		(111/111111.		
	Zones		8	8
	Temps moyen de travail (± 20%)	(h)	03:00	06:00
	Temps de charge	(h)	01:30	01:30
	Pente max. admissible	(%)	45	45
	Pente max. en périmétrie	(%)	20	20
	Capteur de pluie		•	•
	Retour rapide		0	0
	Retour au station de charge		V mètre	GPS-assist.
				V mètre
	Interface utilisateur		Clavier	Clavier
	Gestion de l'application		Bluetooth	Bluetooth / GSM
	Bluetooth		•	•
De Carrie	Module de connection (GPS-GSM)		En option	2 ans
	Code PIN		•	•
	Alarme GPS (Geofence)		En option	•
ann.				
	Type de lame		Lame 4 couteaux	x Lame 4 couteaux
	Largeur de coupe	(cm)	29	29
	Vitesse de lames	(rpm)	2800	2800
	Hauteur de coupe (min-max)	(mm)	25-60	25-60
	Réglage hauteur de coupe		Automatique	Automatique
			-	-
	Coupe en spirale		•	•
N	lémoire de tonte dyn. par satellite		0	•
	Compatible à l'infini		•	•
	Eco mode		•	•
	Zones fermées		•	•
	Station de charge		•	•
	Toiture de station		En option	En option
	Mode de charge		Contact	Contact
	Type de signal		TX-C1 BT	TX-C1 BT
	Longueur max. du câble périm.	(m)	1000	1000
	Chargeur	(A / W)	5.0A - 150W	8,0A - 235W
		, , ,		·
	Poids (batteries incl.)	(kg)	13	13
	Dimensions robot (Lo x La x H)	(mm)	530x380x260	530x380x260
	Niveau de protection	· <i>'</i>	IPx5	IPx5
	Son	(dB(A))	63	63
	Garantie	(ans)	2	2
	Su. unitic	(5.75)	_	<u>-</u>

ROBOTS TONDEUSE SERIE F



Saison 2025 - BEfr - 230901

* Jusqu'à épuisement du stock

	Code de commande	€ TVA excl.	€ TVA incl.
*F35 S Robot tondeuse jusqu'à 3200 m² - module connect 2 ans	GEAWIPWI250L4V1Z	2.767,77	3.349,00
*F50 S Robot tondeuse jusqu'à 5000 m² - module connect 2 ans	GEAWIPWI250L4W1Z	3.271,90	3.959,00

			<u>F35 S</u>	<u>F50 S</u>
	Surface max. (± 20%)	(m²)	3200	5000
	Batterie Li-ion (25,9 V)		1 x 7,5Ah	2 x 7,5Ah
	Energie	Wh	194	388
	Type de moteur		Sans balais	Sans balais
The second secon	Profil de roue		Caoutchouc flex	Caoutchouc flex
05:3	Vitesse max. (régl. par défaut)	(m/min.	30	30
	Zones		8	8
	Temps moyen de travail (± 20%)	(h)	03:30	07:00
Série F	Temps de charge	(h)	02:30	03:00
	Pente max. admissible	(%)	45	45
	Pente max. en périmétrie	(%)	20	20
	Capteur de pluie		•	•
	Retour rapide		•	•
	Retour au station de charge		GPS-assist.	GPS-assist.
	3		V mètre	V mètre
	Interface utilisateur		Ecran tactile	Ecran tactile
	Gestion de l'application		Bluetooth / GSM	Bluetooth / GSM
	Bluetooth		•	•
	Module de connection (GPS-GSM)		2 ans	2 ans
Front série F	Code PIN		•	•
	Alarme GPS (Geofence)		•	•
	Type de lame		Lame 4 couteaux	Lame 4 couteaux
	Largeur de coupe	(cm)	29	29
	Vitesse de lames	(rpm)	3000	3000
	Hauteur de coupe (min-max)	(mm)	25-70	25-70
	Réglage hauteur de coupe		Manuel	Manuel
				ivialiuei
				ivialiuei
	Coupe en spirale		•	•
Λ	Némoire de tonte dyn. par satellite		•	•
۸	Némoire de tonte dyn. par satellite Compatible à l'infini		•	•
٨	lémoire de tonte dyn. par satellite Compatible à l'infini Eco mode		•	•
A	Némoire de tonte dyn. par satellite Compatible à l'infini		•	•
	némoire de tonte dyn. par satellite Compatible à l'infini Eco mode Zones fermées		•	•
A. Série F à l'arrière	Mémoire de tonte dyn. par satellite Compatible à l'infini Eco mode Zones fermées Station de charge		•	•
	Mémoire de tonte dyn. par satellite Compatible à l'infini Eco mode Zones fermées Station de charge Toiture de station		• • • • En option	• • • • En option
	Mémoire de tonte dyn. par satellite Compatible à l'infini Eco mode Zones fermées Station de charge Toiture de station Mode de charge		Contact	• • • • En option Contact
	Mémoire de tonte dyn. par satellite Compatible à l'infini Eco mode Zones fermées Station de charge Toiture de station Mode de charge Type de signal		Contact TX-C1 BT	En option Contact TX-C1 BT
	Mémoire de tonte dyn. par satellite Compatible à l'infini Eco mode Zones fermées Station de charge Toiture de station Mode de charge Type de signal Longueur max. du câble périm.	(m)	Contact TX-C1 BT 1000	En option Contact TX-C1 BT 1000
	Mémoire de tonte dyn. par satellite Compatible à l'infini Eco mode Zones fermées Station de charge Toiture de station Mode de charge Type de signal Longueur max. du câble périm.	(m) (A / W)	Contact TX-C1 BT	En option Contact TX-C1 BT
	Mémoire de tonte dyn. par satellite Compatible à l'infini Eco mode Zones fermées Station de charge Toiture de station Mode de charge Type de signal Longueur max. du câble périm. Chargeur	(A / W)	Contact TX-C1 BT 1000 5A - 150W	En option Contact TX-C1 BT 1000 10A - 300W
	Mémoire de tonte dyn. par satellite Compatible à l'infini Eco mode Zones fermées Station de charge Toiture de station Mode de charge Type de signal Longueur max. du câble périm. Chargeur	(A / W)	Contact TX-C1 BT 1000 5A - 150W	En option Contact TX-C1 BT 1000 10A - 300W
	Mémoire de tonte dyn. par satellite Compatible à l'infini Eco mode Zones fermées Station de charge Toiture de station Mode de charge Type de signal Longueur max. du câble périm. Chargeur Poids (batteries incl.) Dimensions robot (Lo x La x H)	(A / W)	Contact TX-C1 BT 1000 5A - 150W 15,3 580x500x290	En option Contact TX-C1 BT 1000 10A - 300W
	Mémoire de tonte dyn. par satellite Compatible à l'infini Eco mode Zones fermées Station de charge Toiture de station Mode de charge Type de signal Longueur max. du câble périm. Chargeur Poids (batteries incl.) Dimensions robot (Lo x La x H) Niveau de protection	(A / W)	Contact TX-C1 BT 1000 5A - 150W	En option Contact TX-C1 BT 1000 10A - 300W

Garantie (ans)

2

2

ROBOTS TONDEUSE SERIE K



K AWD

4x4 Roues avant

360°

60 **55**

V mètre

Saison 2025 - BEfr - 230901

* Jusqu'à épuisement du stock

	Code de commande	€ TVA excl.	€ TVA incl.
Machine de base, batterie non inclus			
*K Machine de base - Robot tondeuse 800-1800 m²	GEAWIPWI040B009Z	1.800,83	2.179,00
*K AWD Machine de base - Robot tondeuse 4x4, 1200-1800 m ²	NEW GEAWIPWI040BI03Z	2.222,31	2.689,00
Power unit, obligé de choisir 1			
*Power unit light 25,9 V - 3,45Ah	BATWIP40PUF02L90	470,25	569,00
*Power unit medium 25,9 V - 6,9Ah	BATWIP40PUK05M90	577,69	699,00
*Power unit premium 25,9 V - 10,35Ah	BATWIP40PUV08P90	709,92	859,00

			<u>K</u>	KAV	
	Type de moteur	Sans	Sans balais		
WARRANTY 6 YEARS Wilson	Traction à nivellement autom.			•	
	Traction		2x4	4x	
	Type de direction A l'arrière		A l'arrière	Roues (
	Profil de roue	Profil de roue Caoutch			
	Vitesse max. (régl. par défaut)	30			
	Zones		4	4	
	Pente max. admissible	(%)	45	60	
	Pente max. en périmétrie	(%)	20	55	
	Capteur de pluie			•	

Retour au station de charge

Retour rapide



Série K

Clavier
Bluetooth
•
En option
Via app
En option

Type de lame		Lame 4 co	uteaux
Largeur de coupe	(cm)	25	
Vitesse de lames	(rpm)	3000	
Hauteur de coupe (min-max)	(mm)	20-65	30-75
Réglage hauteur de coupe		Mani	uel
Coupe en spirale		•	
Mémoire de tonte dyn. par satellite		0	
Compatible à l'infini		0	
Eco mode		•	
Zones fermées		•	
Toiture de station		En op	tion
Longueur max. du câble périm.	ongueur max. du câble périm. (m) 1000		



Poids (batteries incl.)	(kg)	15	15,3
Dimensions robot (Lo x La x H)	(mm)	635x464x300	
Niveau de protection		IP	x5
Son	(dB(A))	6	3
Garantie	(ans)	(5





Tableau comparatif power units série K

	<u>K</u>	K AWD	
Surface max. (± 20%) (m²)			
Light	800	0	
Medium	12	200	
Premium	18	800	
Batterie Li-ion (25,9 V)			
Light	1 x 3,45Ah	0	
Medium		5,9Ah	
Premium	1 x 10),35Ah	
Energie wh			
Light	86	0	
Medium		73	
Premium	260		
Temps moyen de travail (± 20%) (h)			
Light	01:30	0	
Medium	03:00		
Premium Towns do shares	04	:00	
Temps de charge (h)	02.00	0	
Light Medium	02:00	:30	
Premium	-	:30	
Mode de charge	01	.30	
Light	Contact	0	
Medium		itact	
Premium		itact	
Chargeur (A/W)			
Light	2A - 60W	0	
Medium	5A - :	12000	



ROBOTS TONDEUSE SERIE KS



Saison 2025 - BEfr - 230901

* Jusc	ıu'à é	pui	sement	du st	ock

	Code de commande	€ TVA excl.	€ TVA incl.
Power unit, obligé de choisir 1			
*Power unit medium 25,9 V - 6,9Ah	BATWIP40PUK05M90	577,69	699,00
*Power unit premium 25,9 V - 10,35Ah	BATWIP40PUV08P90	709,92	859,00

Tableau comparatif power units série KS

	<u>KS</u>	KS AWD	KS RTK	KS AWD RTK
Surface max. (± 20%) (m²)				
Medium	1800	ס		0
Premium		32	:00	
Batterie Li-ion (25,9 V)				
Medium	1 x 6,9	Ah		0
Premium		1 x 10	,35Ah	
Energie Wh				
Medium	170			0
Premium		2	60	
Temps moyen de travail (± 20%) (h)				
Medium	02:4	5		0
Premium		03	:45	
Temps de charge (h)			1	
Medium	01:3			0
Premium		01	:30	
Mode de charge			ı	
Medium	Conta			0
Premium		Cor	tact	
Chargeur (A / W)				
Medium	5A - 15			0
Premium		8A - 1	235W	

o : pas disponible

• : inclus



ROBOTS TONDEUSE SERIE K XL S



* Jusc	ıu'à é	puisemen	t du stock

	Code de commande	€ TVA excl.	€ TVA incl.
Machine de base, batterie non inclus			
*K XL S Machine de base - Robot tondeuse jusqu'à 6000 m²	GEAWIPWI043L401Z	3.106,61	3.759,00

*Power unit ultra p	premium 25,9 V - 10,35Ah		BATWIP40PUG10P90 850,41	1.029,00
			KXL S	
WARRANTY	Surface max. (± 20%)	(m²)	6000	
	Batterie Li-ion (25,9 V)		1 x 10,35Ah	
	Energie	Wh	260	
	Type de moteur		Sans balais	
YEAR S	Traction à nivellement autom.		•	
	Traction		2x4	
	Type de direction		A l'arrière	
	Profil de roue		Caoutchouc flex	
	Vitesse max. (régl. par défaut)	(m/min.	35	
	Zones		8	
	Temps moyen de travail (± 20%)	(h)	04:00	
	Temps de charge		01:30	
	Pente max. admissible		45	
	Pente max. en périmétrie	` <i>'</i>	20	
	Capteur de pluie	(/-/	•	
	Retour rapide		•	
	Retour au station de charge		GPS-assist., V mètre	
	netour du station de charge		Gr 3-assist., v metre	
	Interface utilisateur		Ecran tactile	
de la	Gestion de l'application		Bluetooth / GSM	
	Bluetooth		•	
	Module de connection (GPS-GSM)		2 ans	
	Code PIN		Via app	
	Alarme GPS (Geofence)		•	
	Type de lame		Lame 4 couteaux	
	Largeur de coupe	(cm)	36	
	Vitesse de lames	(rpm)	2500	
	Hauteur de coupe (min-max)	(mm)	20-65	
	Réglage hauteur de coupe		Automatique	
	Préréglage du modèle de tonte		0	
	Coupe en spirale		•	
٨	Némoire de tonte dyn. par satellite		•	
	Compatible à l'infini		•	
	Eco mode		•	
	Zones fermées		•	
	Station de charge		•	
	Toiture de station		En option	
	Mode de charge		Contact	
	Type de signal		TX-C1 BT	
	Longueur max. du câble périm.	(m)	1000	
	Chargeur		10A - 300W	
	Poids (batteries incl.)		15,8	
MOTHER PRAIR DESPLAY GOM COMMECT	Dimensions robot (Lo x La x H)		784x536x330	
	Niveau de protection	,,	IPx5	
○ : pas disponible	· ·	(dB(A))	63	
→ , DUJ UIJDUIIIDIC	3011	(UD(A))	05	



ROBOTS TONDEUSE SERIE P-YARD



* luce	מׁ הֹ'וווּ	nui	sement	-	lu ci	tocl	b
JUSU	ju u c	pui	semen	. u	u si	·UU	۸.

	Code de commande	€ TVA excl.	€ TVA incl.
*P70 S Robot tondeuse jusqu'à 7000 m² - module connect 2 ans	GEAWIPWI350L4X1Z	3.784,30	4.579,00

	C	l. 2.	<u>P 70 S</u>
	Surface max. (± 20%)	(m²)	7000
THE RESERVE OF THE PARTY OF THE	Batterie Li-ion (25,9 V)	\.\.\.\.\.\.\.\.\.\.\.\.\.\.\.\.\.\.\.	1 x 15Ah 388
Tarres II	Energie	vvn	
	Type de moteur		Sans balais Caoutchouc flex
	Profil de roue		
	Vitesse max. (régl. par défaut)	(m/min.	35 8
D700	Zones Temps moyen de travail (± 20%)	/L\	
P70S		(h)	07:00
	Temps de charge Pente max. admissible	(h)	02:30
		(%)	45 20
	Pente max. en périmétrie	(%)	20
F	Capteur de pluie Retour rapide		_
Was /	Retour au station de charge		GPS-assist.
A L	Retour du station de charge		V mètre
P70S avec toiture de stati	on		vinetre
r 703 avec willing ag Stati	Interface utilisateur		Ecrap tastile
	_		Ecran tactile
	Gestion de l'application Bluetooth		Bluetooth / GSM
			2
	Module de connection (GPS-GSM) Code PIN		2 ans
			•
	Alarme GPS (Geofence)		•
	Tuna da lama		Lame 4 couteaux
A A	Type de lame	()	36
A 9 A	Largeur de coupe Vitesse de lames	(cm) (rpm)	2500
	Hauteur de coupe (min-max)	(mm)	24-64
	Réglage hauteur de coupe	(111111)	Manuel
	Regiage matteur de coupe		ivianuei
	Coupe en spirale		•
	lémoire de tonte dyn. par satellite		•
Plateau de coupe série Ya	Compatible à l'infini		•
rialeua de coupe serie ra	Eco mode		•
	Zones fermées		•
	Zones jermees		
	Station de charge		•
	Toiture de station		0
	Mode de charge		Contact
	Type de signal		TX-C1 BT
	Longueur max. du câble périm.	(m)	1000
	Chargeur	(A / W)	12,5A - 360W
	- · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	, ,	,= ====
	Poids (batteries incl.)	(kg)	18,4
	Dimensions robot (Lo x La x H)	(mm)	700x490x300
	Niveau de protection		IP 44
Yard 2000 S	Son	(dB(A))	69
	Garantie	(ans)	2



ROBOTS TONDEUSE (LIQUIDATION DE STOCK) **PLACEUSE DES CABLES**



Saison 2025 - BEfr - 230901

* Jusqu'à épuisement du stock

	Code de commande	€ IVA excl.	€ I VA INCI.
* JXH Robot tondeuse jusqu'à 2200 m²	GEAWIP50504410	2.065,29	2.499,00
* C12 Robot tondeuse jusqu'à 1100 m²	GEAWIP50704010T	1.486,78	1.799,00
* C180 S Robot tondeuse jusqu'à 1800 m² - module connect 2 ans	GEAWIP50707110	1.734,71	2.099,00



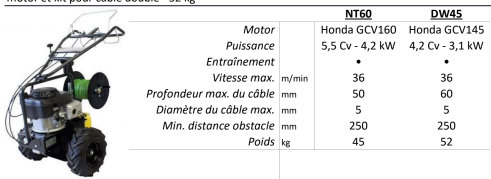
		<u>JXH</u>	<u>C12</u>	<u>C180 S</u>
Surface max. (± 20%)	(m²)	2200	1100	1200
Type de moteur		Sans balais	Sans balais	Sans balais
Zones		4	4	8
Temps moyen de travail (± 20%)	(h)	03:00	02:30	02:30
Temps de charge	(h)	03:00	02:00	01:30
Pente max. admissible	(%)	55	45	45
Pente max. en périmétrie	(%)	35	20	20
Capteur de pluie		•	•	•



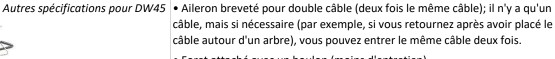
Pente max. en perimetrie	(%)	35	20	20
Capteur de pluie		•	•	•
Type de lame		Lame 4 couteaux I	Lame 4 couteaux	Lame 4 couteaux
Largeur de coupe	(cm)	29	25	25
Hauteur de coupe (min-max)	(mm)	25-65	25-60	25-60
Son	(dB(A))	IP 44	IP 44	IPx4
Garantie	(ans)	2	2	2

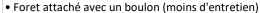
JXH

	Art.nr.	€ Excl. BTW	€ Incl. BTW
*NT60 Placeuse des câbles a/ moteur Honda GCV160 - 45 kg	KBAWIPNT60	2.561,16	3.099,00
*DW45 Placeuse des câbles a/ moteur Honda GCV145	KBAWIPDW45	3.057,02	3.699,00
motor et kit nour câble double - 52 kg			



NT60





- Porte-rouleau pour des rouleaux jusqu'à 500 m
- Câbles améliorés et mieux protégés
- Nouveaux pneus pour une meilleure adhérence sur l'herbe
- Nettoyant à boue sur la roue arrière
- Outil pour enlever l'aileron arrière
- Porte-accessoires soudés des deux côtés de la poignée

Accessoires

*Compteur des mètres 247,11 299,00 **TOEWIPTELLER** *Kit pour aileron pour double câble (de standard sur DW45) TOEWIPKITFIN 676,86 819,00



ACCESSOIRES



* Jusqu'à épuisement du stock			
Accessoires XH4			
*Amico	TOEWIP030Z22500A	56,20	68,00
*Système de charge de batterie en hiver (sans transformateur)	TOEWIPCB01RICEX	30,58	37,00
Accessoires I70-I100S-I130S			
*Toiture de station I70-I100S-I100R-I130S	TOEWIP015Z11800A	157,02	190,00
*Toiture de station I140-I180S-I250-I350S	TOEWIPL29Z04410A	170,25	206,00
*Amico	TOEWIP030Z22500A	56,20	68,00
Accessoires série F			
*Toiture de station série F & P	TOEWIP030F08400F	178,51	216,00
*Amico	TOEWIP030Z22500A	56,20	68,00
*Griffes sur les roues arrière, par pièce	TOEWIP110Z62600A	80,99	98,00
*Système de charge de batterie contact externe hiver (sans transformateur)	TOEWIPCB01RICINV3	63,64	77,00
*Système de charge de batterie en hiver (sans transformateur)	TOEWIPCB01RICEX	30,58	37,00
Accessoires K-KS			
*Amico	TOEWIP030Z22500A	56,20	68,00
*Griffes sur les roues arrière, par pièce	TOEWIP042Z21900A	25,62	31,00
*Système de charge de batterie en hiver (sans transformateur)	TOEWIPCB01RICEX	30,58	37,00
Accessoires KXLS			
*Amico	TOEWIP030Z22500A	56,20	68,00
*Système de charge de batterie en hiver (sans transformateur)	TOEWIPCB01RICEX	30,58	37,00
Accessoires série P			
*Toiture de station série F & P	TOEWIP030F08400F	178,51	216,00
*Amico	TOEWIP030Z22500A	56,20	68,00
*Roue dentée plastique, par pièce	TOEWIP300Z10900A	49,59	60,00
*Système de charge de batterie contact externe hiver (sans transformateur)	TOEWIPCB01RICINV3	63,64	77,00
*Système de charge de batterie en hiver (sans transformateur)	TOEWIPCB01RICEX	30,58	37,00
Accessoires YARD-serie			
*Amico	TOEWIP030Z22500A	56,20	68,00
*Système de charge de batterie contact externe hiver (sans transformateur)	TOEWIPCB01RICINV3	63,64	77,00
Accessoires série C			
*Toiture de station série C	TOEWIP051A00050A	112,40	136,00
*Amico	TOEWIP030Z22500A	56,20	68,00
*Roue spike, par pièce	TOEWIP200Z01300A	32,23	39,00
*Système de charge de batterie en hiver (sans transformateur)	TOEWIPCB01RICEX	30,58	37,00



ROBOTS TONDEUSE ACCESSOIRES



* Jusqu'à épuisement du stock

Accessoires d'installation

*Kit installation 1: Câble 150m Ø2,5 + 300 clous de fixation + 5 conn. 10	TOEWIPNKKITINST1	#N/B	#N/B
*Kit installation 2: Câble 150m Ø3,0 + 300 clous de fixation + 5 conn. 30	TOEWIPNKKITINST2	#N/B	#N/B
*Câble périmétrique, 150m, Ø2,5 (max. 200m)	TOEWIPCSE0002	86,78	105,00
*Câble périmétrique, 200m, Ø3,0	TOEWIPCSE00022	107,44	130,00
*Câble périmétrique, 300m, Ø3,0	TOEWIPCSE00023	176,03	213,00
*Câble périmétrique, 500m, Ø3,0	TOEWIPCSE00025	298,35	361,00
*Câble périmétrique, 1000m, Ø3,0	TOEWIPCSE000210	620,66	751,00
*Clous de fixation, 200 st.	TOEWIP200A00200A	24,79	30,00
*Ruban de jonction 9 mètres	TOEWIPCSC0111	28,93	35,00
*Connecteurs câble (5 pièces)	TOEWIPNKKIT314	4,96	6,00
*Connecteurs câble (100 pièces)	TOEWIPNKKIT100	76,03	92,00
*Câble sérial	TOEWIPAMBCAPROG	19,83	24,00
*Petite clé bluetooth	TOEWIPCSBTUSB	52,89	64,00



ROBOTS TONDEUSE EXPLICATIONS



Profil des roues	Classique
	Caoutchouc flex
Zones	Nombre de points de départ à définir.
Capteur de pluie	Lorsqu'il pleut, le robot retourne automatiquement à la station de charge s'il est configuré de cette manière. Les paramètres suivants peuvent être sélectionnés: on, off et delay.
Ecran tactile	Écran facile à utiliser, offrant une excellente visibilité dans toutes les conditions d'éclairage, icônes intuitives, programmation guidée simple et bouton "Aide".
Contrôle via app	Wiper Connect
Tay Worr	La technologie du module Wiper Connect est utilisée pour changer la façon dont le robot traite le jardin. Via l'application My Wiper, il est possible de définir les profils temporels du robot, de vérifier l'emplacement (géolocalisation) et d'exclure des zones (Go Away). Il est également possible de vérifier l'état du robot et de recevoir des avertissements lorsque le robot quitte le jardin (alarme Geofence). Grâce aux fonctions "Go Home" et "Work Now", il est possible de retourner à la station de charge et de faire travailler le robot dans le jardin.
Récepteur	Il permet d'interagir par l'intermédiaire de l'application Wiper.
Module de connection (GPS- GSM)	Il s'agit d'une technologie qui utilise un dispositif capable de gérer le robot à distance. L'application "My Wiper", vous permettra de configurer, de garder la programmation de travail du Robot Wiper sous contrôle, de gérer ou d'isoler des zones de jardin spécifiques (Geofence – Go away), de localiser ou de contrôler l'état du robot (Géolocalisation – Alarme).
Type de lame	Lame 4 couteaux
	Disque 6 cutters Photo: disque avec 4 cutters
Coupe en spirale	Dans le cas où l'herbe est trop haute ou touffue, le robot actionne automatiquement le mouvement en spirale pour être plus efficace dans la couverture du jardin.
Mémoire de tonte	Le robot crée sur le jardin des micro-zones virtuelles et mémorise les temps de travail pour chaque micro-zone,
dynamique par	en permettant en même temps la réduction du temps de travail et en augmentant la capacité de couverture
satellite	totale.
Eco mode	Reconnaissance de la pelouse tondue. Le robot ajuste les temps de travail au niveau des différentes zones de coupe.
Zones fermées	Avec un passage étroit, le robot peut passer d'une zone à une autre. Cela peut être fait automatiquement ou
	manuellement, en fonction du largeur du passage.
Système de charge	Pendant les mois d'hiver, le robot de tonte est mieux placé à l'intérieur. Pour que la batterie fonctionne
de batterie en	correctement, elle doit être chargée régulièrement, même lorsque le robot n'est pas utilisé. Avec ce système
hiver	de charge d'hiver, vous pouvez charger le robot à l'intérieur, sans démonter la station de charge. Remarque: aucun transformateur n'est inclus dans ce kit!
	incinarque, aucum transformateur il est micius uans ce nit!



Système de charge de batterie en hiver pour une charge directe sur le robot, sans station de charge



Système de charge de batterie en hiver pour contacts externes, pour charger directement sur la batterie, sans station de charge