

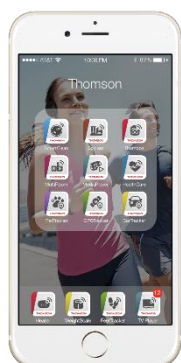
THOMSON

THVC214G

ROBOT ASPIRATEUR T-BOT TECH HYDRO

T-bot

TECH HYDRO



Un 2 en 1 simple et efficace :

Le nouveau robot aspirateur TBOT TECH HYDRO lave et aspire en même temps afin de réduire par 2 le temps de nettoyage. Avec l'application THOMSON Smart Link , programmez le mode d'aspiration, le départ différé journalier ou encore le temps alloué à l'aspiration. Une fois son travail fini, il retourne automatiquement sur sa base de chargement.

Pour une surface de 150m2 avec une navigation méthodique:

Avec son autonomie de 100 à 120min et son réservoir 2 en 1, Le robot aspirateur peut aspirer jusqu'à 150m2. De plus, il est équipé de plusieurs capteurs antichute. Le robot aspirateur reconnaît ainsi les escaliers et d'autres creux. Il change de direction et ne tombe pas dans les escaliers. Grâce à sa navigation gyroscope, il nettoie avec méthodologie sans passer 2x au même endroit. De plus il possède 4 modes de nettoyage.

- Pilotez le robot avec l'application THOMSON SMART LINK
- Batterie lithium 14,4V , 2500mAh
- Moteur numérique 28W, 2Kpa, 65DB
- 4 modes de navigation à technologie **GYROSCOPE**
- Programmation du départ différé journalier et timer
- Autonomie de 100 à 120min
- Filtre HEPA 12
- Brosse principale et 2 brosses latérales
- Accessoires : 2 brosses latérales, télécommande, brossette, base de chargement

	Produit		Gift box		Carton Export	
Dimensions L x l x H (cm)	33 x 33 x 7.6		46,5 x 37,8 x 14		52 x 47,5 x 39,5	
Poids Net (Kg)	2,70		-		-	
Poids Brut (Kg)	-		-		-	
PCB			1 pc		4	
Quantités	20'	1065 pcs	40'	2200 pcs	40HQ	2780 pcs
MOQ	1850 pcs		DEEE		0,42€ HT	

Code EAN : 3527570084805

01/2018 Le Groupe se réserve le droit de modifier à tout moment et sans préavis les produits décrits dans ce document. Celui-ci ne peut constituer un document contractuel.

mythomson.com



Système de réservoir combiné 2 en 1 avec
contrôle électronique du débit d'eau

