

# VOTRE PARTENAIRE EN DIGITALISATION DU POINT DE VENTE



## **PUDU CC1**LE ROBOT DE NETTOYAGE 4-EN-1

LE PUDU CC1ESTUN «COBOT» DE NETTOYAGE PROFESSIONNEL INTELLIGENT OFFRANT UNE EFFICACITÉ STABLE ET UNE QUALITÉ DE NETTOYAGE AMÉLIORÉE.

Le «cobot» Pudu CC1 permet de réduire les coûts de recrutement, de formation et de gestion tout en minimisant les blessures et les absences des employés. Grâce à des rapports numériques, il simplifie la gestion des inspections.





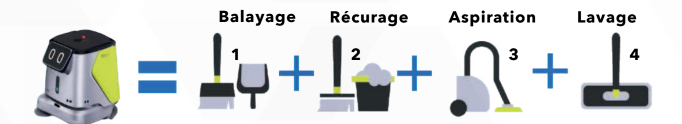


#### PUDU ROBOTICS

Pudu Robotics, chef de file mondial dans le domaine des « cobots » commerciaux, exploite l'automatisation pour rehausser la productivité et le quotidien.

Leur savoir-faire se concrétise à travers des solutions innovantes telles que la conduite autonome et les services de restauration intelligents. Grâce à leur technologie de pointe, ils proposent des produits et des services de recherche et développement de premier ordre.

### Le nettoyage polyvalent 4-en-1



Quatre fonctions en un seul appareil. Une seule machine suffit pour répondre à tous les besoins de nettoyage.

Deux modes de nettoyage :

- 1. Balayage + aspiration + lavage
- 2. Récurage

Conception modulaire des composants : le retrait des accessoires n'est plus une tâche fastidieuse, mais une tâche rapide et efficace.

Les accessoires (brosse latérale, brosse rotative, raclette, balai de lavage) peuvent être chargés et déchargés en 1 minute.



## Les avantages du Robot Pudu CC1



#### 

Pour les sols intérieurs quels que soient les matériaux, que les sols soient durs ou moquettes souples.



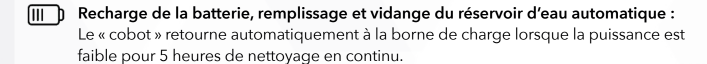
#### Passe parfaitement dans les coins :

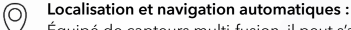
Nettoyage des bords dans certaines configurations avec la brosse latérale. Il effectue un balayage des bords de manière efficace, sans laisser de résidus.



#### Reprise de nettoyage :

Lorsque l'alimentation est faible et que la tâche de nettoyage n'est pas terminée, le « cobot » peut mémoriser la progression du nettoyage et reprendre la tâche non terminée précédente après une recharge complète.





Équipé de capteurs multi-fusion, il peut s'arrêter sous n'importe quel angle et s'éloigner dès qu'il rencontre des obstacles.



Nettoyage numérique : Fonctionnement à distance via l'application. L'état de la tâche peut être vérifié à tout moment.



#### Pudu Slam - Solution de navigation :

Le CC1 repose sur le système de positionnement «Pudu Slam» et prend donc à la fois en charge les solutions de positionnement et de navigation Slam visuel et Slam laser pour effectuer les tâches plus efficacement dans les scénarios complexes.

## Les multiples destinataires du Pudu CC1

Découvrez le Pudu CC1, un « cobot » polyvalent conçu pour répondre aux besoins variés des secteurs de la restauration, des hôpitaux et cliniques, des usines, des bureaux, des résidences, des supermarchés. Avec sa capacité d'adaptation et son utilité dans divers environnements, le Pudu CC1 offre une solution efficace et innovante pour améliorer les opérations de nettoyage!

## Les certifications

Pudu CC1 a obtenu diverses certifications nationales et internationales telles que KC, CE, FCC, RCM, NCC, IMDA, MIC/TELEC, CR, assurant ainsi la sécurité ainsi que la conformité de ces «cobots».

















## LES CARACTÉRISTIQUES

Dimensions de la machine	663 x 568 x 682 mm
Poids	60 kg
Largeur de balayage	500 mm
Largeur de nettoyage	400 mm
Capacité du tank d'eau propre	15 L
Capacité du tank d'eau usées	17 L
Temps de charge	4/9 h
Autonomie de la batterie	8h Max
Efficacité de nettoyage	700-1000 m2/h
Bruit de fonctionnement	70 dB
Vitesse de navigation	1.2 m/s Max
Interaction locale	Écran tactile 10,1 pouces
Méthode de positionnement	Positionnement visuel + laser



**Agence Toulouse - Siège social** Parc d'Activité du Cassé 1 - 14 rue du Cassé 31 240 SAINT-JEAN

05 62 89 33 44

Agence Bénesse-Maremne 26 impasse des Dunes 40 230 BÉNESSE-MAREMNE

05 59 56 63 62 N° Téléphone

Agence Pau 24 rue Johannes Kepler 64 000 PAU

05 59 56 63 62 N° Téléphor

**Agence Bordeaux** 18 allée de Fénelon - Le Salignac 33 370 TRESSES

05 59 56 63 62 N° Téléphone





