

# TELEMATIC

VOTRE FLOTTE EN UN CLIC



ICA



## TELEMATIC GPS

Les technologies de l'Internet des objets connaissent un développement rapide qui donne vie à un monde complètement nouveau, où le réel, le numérique et le virtuel convergent en se connectant les uns aux autres. Les nouvelles synergies créées par Internet peuvent transformer complètement notre façon de penser et de vivre, en nous permettant d'économiser du temps et des ressources et en offrant de nouvelles opportunités de croissance, d'innovation et des connaissances accrues.

Pour le secteur du nettoyage, les avantages peuvent être innombrables grâce à des logiciels qui peuvent se connecter à tout moment et en tout lieu avec une telle intégration d'informations. Les installations seront plus propres, plus saines, plus sûres et plus durables, tandis que la productivité et l'efficacité permettront d'augmenter le maintien du contrôle des coûts. Les systèmes de gestion de flotte issus de la technologie IoT offrent les meilleurs avantages aux entreprises de nettoyage.

### LOCALISEZ VOS MACHINES, PARTOUT ET À TOUT MOMENT

Par l'intermédiaire de votre tablette smartphone et de votre PC, vous pouvez suivre la position de la machine, l'identification ID de l'utilisateur, les cycles de batterie, la consommation du moteur, l'utilisation efficace de la machine.



#### LONDRES

Coordonnées GPS  
51° 30' 26.463" N  
0° 7' 39.93" W

## CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES

### ÉTAT DE LA BATTERIE

(Versions basique et complète)  
Contrôle complet du cycle de charge de la batterie.

### CLÉ D'IDENTIFICATION

(Versions basique et complète)  
Clé d'identification électronique de l'utilisateur. Chaque opérateur détient son propre compte personnel.

### ABSORPTION MOTRICE

(Version complète uniquement)  
Contrôle à distance de l'absorption et de l'efficacité énergétique du moteur.

### TEMPS DE FONCTIONNEMENT

(Versions basique et complète)  
Contrôle total du temps de fonctionnement réel de la machine.

### ARRÊT À DISTANCE

(Version complète uniquement)  
Arrêt de la machine par commande à distance.

Le **GPS TELEMATIC** peut être utilisé avec toute la gamme de balayeuses



**TELEMATIC** est disponible pour toute la gamme des balayeuses IPC sur réseau mobile conforme au marché européen et aux connexions Wi-Fi.

La version **TELEMATIC BASIQUE** peut être améliorée ultérieurement sur toute la gamme des balayeuses.

La version **TELEMATIC COMPLÈTE** peut être améliorée sur toutes les balayeuses, sauf sur les modèles CT15-CT30-CT45-CT46.

## INTERFACE D'ADMINISTRATION

### GÉRER VOTRE FLOTTE À DISTANCE

Gamme complète de tableaux de bord pour contrôler tous les paramètres de la machine.



**OPTIMISÉE  
POUR LES  
ÉQUIPEMENTS  
MOBILES**



## AVANTAGES CLÉS



### EFFICACITÉ

Contrôle tous les principaux paramètres de la machine: brosse, vidange et performances du moteur de traction.



### TRAVAIL DE QUALITÉ

Contrôle à distance de l'heure de mise en marche, télécommande, état des performances et code d'erreurs.



### ÉCONOMIE D'ÉNERGIE

Vérifie les kWh, la vie utile de la batterie,

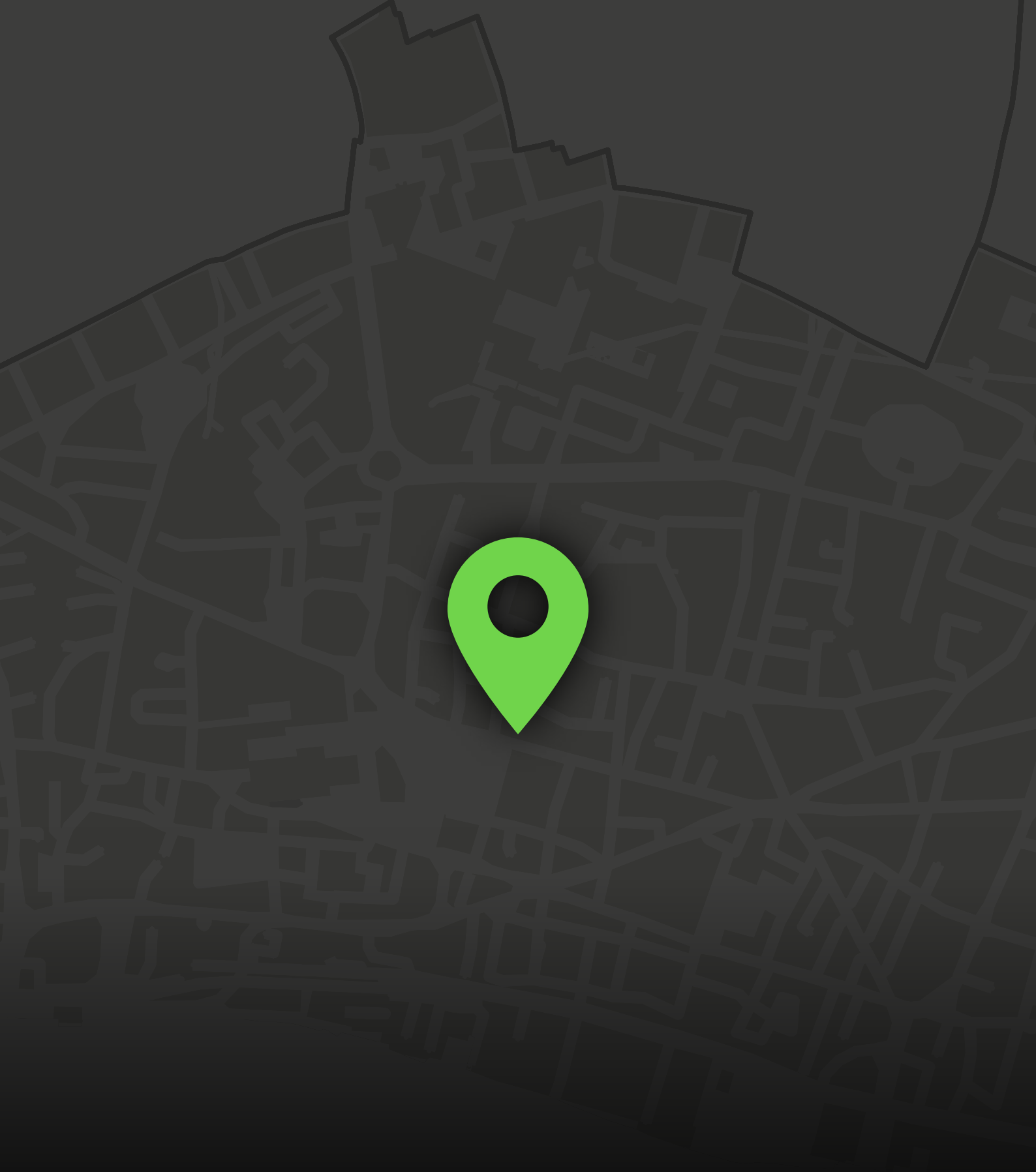


### COÛTS OPTIMISÉS

grâce à une maîtrise totale des heures de travail et à la fonctionnalité de la machine pour une complète efficacité

## OPTIONS DISPONIBLES

	TELEMATIC BASIC	TELEMATIC FULL
	Caractéristiques principales	
Utilisation par machine	•	•
Emplacement de la machine	•	•
Rapporteur de service	•	•
Vie utile de la batterie	•	•
Critical alerts	•	•
Clé identifiée	•	•
Utilisation du moteur de brosse	-	•
Utilisation du moteur de vidange	-	•
Utilisation du moteur de traction	-	•
Arrêt à distance	-	•



**TENNANT COMPANY**  
10-14 Rue de Rome  
CS 13508 Tremblay - En - France  
95709 ROISSY CDG Cedex1

[www.ica.eu.com](http://www.ica.eu.com) | Tél. +33 (1) 49 90 50 00  
[frtenant@tenantco.com](mailto:frtenant@tenantco.com)

