

# UNE POMPE UNIQUE EN SON GENRE MAINTENANT AVEC BLUETOOTH®

#### **APPLICATION**

Idéale pour la filtration de piscines, les caractéristiques de l'eau et les systèmes de chauffage de piscines et bains à remous



### NIVEAU D'EFFICACITÉ ÉLEVÉ, ULTRA SILENCIEUSE, CONCEPT DE REFROIDISSEMENT À L'EAU

- > Compatible Bluetooth Pour permettre de programmer et de contrôler des cycles de filtration et modifier les vitesses à partir de votre smartphone iOS ou Android
- > Aptitude à limiter le débit filtration, les vitesses d'amorçage et de lavage à contre-courant Idéale pour moderniser des installations avec des filtres à sable
- > Ultra silencieuse Conçue avec un moteur unique refroidi à l'eau qui capte les bruits et vibrations, permettant un fonctionnement très silencieux, réduit à 50dBa. Vos voisins ne soupçonneront pas son existence
- > Vitesse de lavage à contre-courant Nettoyage efficace du média et réduction des eaux usées lors du lavage à contre-courant
- > Perte de protection d'amorçage Dommages minimisés si la pompe fonctionne à sec
- > Pratique Grand panier de pré-filtre de 4,5 litres fréquences de nettoyage réduites



DAVEY

# SilensorPro Bluetooth® Pompe pour piscine VSD200



Fabriquée en Australie • ( €

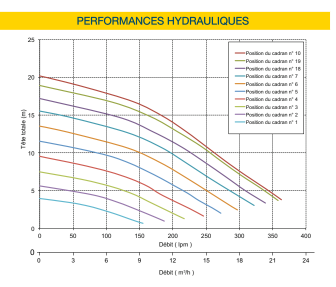
Contrôle smartphone Bluetooth via une application iOS ou Android



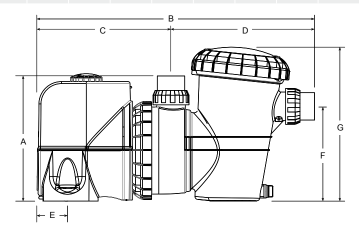
- Variateur de fréquence avec sélecteur de vitesse d'utilisation aisée de 1 500 rpm à 3 600 rpm
- Grand panier facile à retirer, couvercle transparent
- Sécurité anti-désamorçage pour protéger la pompe lorsqu'elle fonctionne à sec
- Raccords cylindriques rapides de qualité ABS pour une installation facile
- Moteur haut performance refroidi à l'eau pour une utilisation silencieuse et efficace en permanence
- Vidange rapide du panier grâce au bouchon de vidange, pour faciliter la dépose et l'entretien

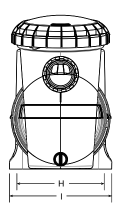
DONNEES ELECTRIQUES								
Tension (V)	220 - 240							
Fréquence d'alimentation (Hz)	50/60							
Puissance du moteur à l'entrée (W/hp)	128W/0.17hp @ Cadran 1 524W/0.7hp @ Cadran 5 1,111W/1.48hp @ Cadran 10 Lavage à contre-courant: varie							
Vitesse du moteur (tr/min)	1 500 à 3 600							
Lavage à contre-courant (tr/min)	Variable							
Classe de protection (IP)	45							
Classe d'isolation	F							
Longueur de cordon électrique	3 m							
Approbation n°	SGS-180275-EA							

LIMITES D'EXPLOITATION	Température max. de l'eau	Température ambiante max.	Niveau sonore (AS 5102.2)
	40°C	50°C	50 dBa (à la vitesse 1)



DIMENSIONS (mm)												
Modèle	Α	В	С	D	E	F	G	н	- 1	Diamètre des trous de fixation	Entrée/Sortie PVC	Poids net (kg)
SP200BT	305	670	320	350	65	230	380	200	250	10	50	14



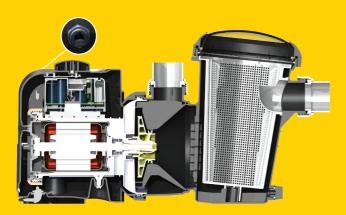


#### daveyeurope.eu | info@daveyeurope.eu

Ce document est un abrégé du guide complet d'utilisation du produit. Vous pouvez obtenir des informations supplémentaires auprès de votre revendeur et du Support technique Davey, ainsi que dans les instructions de fonctionnement et d'installation du produit correspondant. Parallèlement, vous devez lire les instructions relatives à l'installation du produit et son fonctionnement, ainsi qu'observer les exigences réglementaires applicables tes spécifications du produit peuvent être modifiées sans préavis. ® Davey est une marque déposée de Davey Water Products Pty Ltd. © Davey Water Products Pty Ltd. 2018.



# SilensorPro Pompes à vitesse variable avec Bluetooth



Contrôle Bluetooth via application pour smartphone disponible plusieurs langues, dont le français, sur iOS et Android

Entraînement à vitesse variable avec bouton de sélection convivial pour un contrôle total

Ultra silencieuses - Conçues avec un moteur refroidi à l'eau unique qui capture le bruit et les vibrations, permettant un fonctionnement discret, évalué à 50 dBa

Efficacité énergétique – consommation jusqu'à 70% inférieure à celle d'une pompe 1 CV à vitesse fixe traditionnelle

Panier extra large de 4,5 litres - nettoyage moins fréquent

Voyant LED multicolore pour indiquer les conditions de fonctionnement ou avertir en cas de dysfonctionnement

Protection contre le désamorçage – réduction des dommages en cas de fonctionnement à sec

Moteur haute performance refroidi à l'eau, pour une utilisation silencieuse et efficace tout au long de l'année

Bouchon de vidange permettant une évacuation rapide de l'eau et un hivernage facile

Port de communication RJ45 (SP400BT uniquement) étanche pour la communication & le raccordement à des systèmes de contrôle externes ou à des pompes à chaleur



#### daveyeurope.eu

avec les instructions d'installation et d'utilisation du produit concerné et toutes les exigences légales applicables. Les spécifications du produit peuvent changer sans préavis. ® Davey et SilensorPro so





## POMPES À VITESSE VARIABLE





Contrôle Bluetooth via application pour smartphone Ultra silencieuse | Fonction contre-lavage | Haut rendement Système de refroidissement à l'eau breveté



**Depend on Davey** 





Grâce à la fonction Bluetooth® via smartphone, gérer votre piscine n'a jamais été aussi facile.

#### Guide pas-à-pas pour démarrer

Assurez-vous que le Bluetooth est activé sur votre téléphone.

Placez la molette sur « **Off** » puis tournez la immédiatement sur « **Bluetooth** » pour permettre l'appairage.

Taper sur « **Scanner** » pour appairer votre pompe. Aucune information supplémentaire n'est nécessaire.



Vous pouvez maintenant contrôler la pompe de 2 façons : mode manuel ou mode programmable.

En mode manuel, vous pouvez contrôler la vitesse de la pompe avec les boutons « + » et « - ».

L'application vous indiquera la vitesse et le débit.



Vous pouvez aussi programmer des cycles hebdomadaires en choisissant les heures de filtration pour chacun des jours de la semaine.

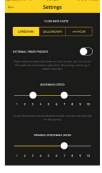
Les plages de fonctionnement peuvent être choisies en fonction du nombre de baigneurs.





Les paramètres vous permettent d'ajuster les intervalles de la vitesse de contre-lavage.

Vous pouvez également ajuster la vitesse d'amorçage et de démarrage de la pompe.



En cas de problème, vous pouvez **réinitialiser** les réglages usine de la pompe ou **déconnecter** votre smartphone de la pompe.





Enfin, l'application vous **alertera** en cas de problème.

L'application peut être installée sur plusieurs appareils mais une seule peut contrôler la pompe en même temps.

Quand vous utilisez le Bluetooth, veillez à être à proximité de la pompe et à ce que rien ne fasse obstruction au signal.





