



Philips 1000 series  
Serrure à pêne dormant  
électronique

4 modalités d'ouverture

Code PIN ponctuel  
Assemblage facile  
Verrouillage automatique



DDL210CI5KM0

## 4 modalités d'ouverture

Avec contournement mécanique

Ce verrou offre différentes modalités d'ouverture : empreinte digitale, code PIN, code PIN ponctuel ou clé mécanique. Grâce au verrouillage automatique, à la batterie ultra-longue durée et aux différentes fonctions d'alerte, votre tranquillité d'esprit est totale.

### Convivialité

- 4 modalités simples d'ouverture de la porte
- Partagez l'accès en toute simplicité à tout moment, où que vous soyez
- La durée de vie ultra-longue des piles ou de la batterie assure une sécurité ininterrompue de la porte
- Le guide vocal vous aide à configurer votre verrou

### La sécurité, tout simplement

- Différentes fonctions d'alerte pour protéger votre domicile
- L'identification biométrique rend l'ouverture rapide et exacte

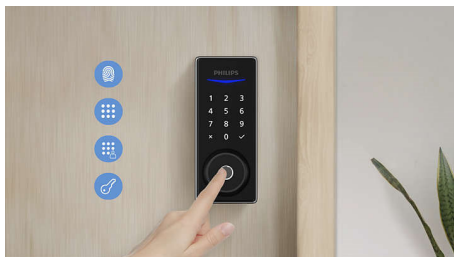
### Un design dédié à la perfection

- Un design élégant qui embellit votre porte d'entrée
- Installation facile à l'aide d'un simple tournevis

**PHILIPS**

# Caractéristiques

## 4 modalités d'ouverture



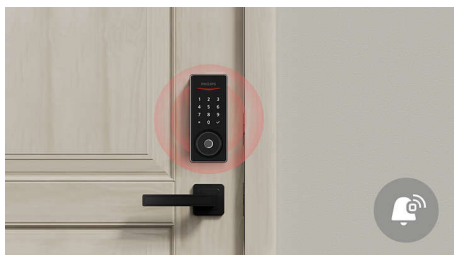
Ce verrou simplifie votre quotidien grâce à ses multiples options adaptées à votre style de vie. Il s'ouvre au moyen de 50 empreintes digitales, 20 codes PIN, des clés mécaniques pour les membres de la famille et des codes PIN ponctuels illimités pour les visiteurs. Utilisez la solution de votre choix pour ouvrir votre porte. Le verrou multifonction vous facilite la vie.

## Design épuré



Un design moderne adapté à votre porte. Clavier tactile de haute qualité, disponible avec un choix de finitions. Ce verrou numérique améliore les portes de tous styles.

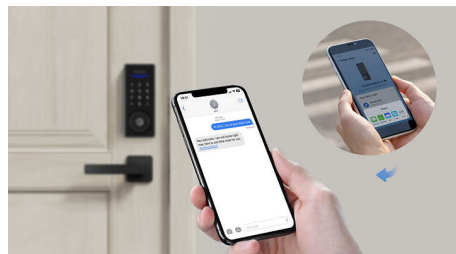
## Différentes fonctions d'alerte



Ce verrou électronique offre une alarme de blocage, une alerte de piles faibles, un mode d'absence pour les vacances, un mode privé, ainsi que d'autres éléments de sécurité assurant la sécurité de votre maison à tout

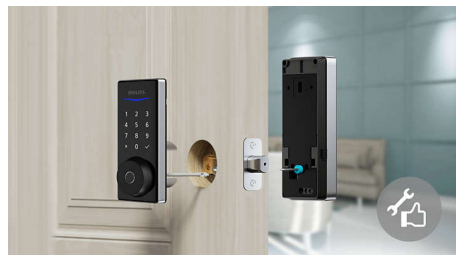
moment. Plus sûre et sécurisée, la serrure à pêne dormant électronique Philips apporte une nouvelle expérience connectée.

## Partage simple



Fonctionne avec l'application Philips Home Access pour générer à distance un code PIN ponctuel sans pont Wi-Fi ni connexion Bluetooth®. Partagez facilement des codes PIN ponctuels illimités pour votre domicile avec des amis, des membres de votre famille ou toute personne de votre choix.

## Installation facile



Le verrou se pose en quelques minutes à l'aide d'un simple tournevis et convient à la plupart des installations de porte standard.

## Identification biométrique



Rentrez chez vous sans avoir à chercher votre clé. Il vous suffit d'apposer légèrement votre doigt pour ouvrir la porte. La technologie

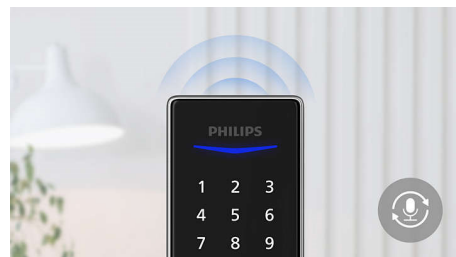
d'identification biométrique des empreintes digitales permet une meilleure reconnaissance de ces dernières. Les imitations sont rejetées, ce qui améliore la sécurité.

## Ultra-longue autonomie



Ce verrou électronique consomme peu d'énergie et fonctionne jusqu'à 1 an\* avec 4 piles AA alcalines. Lorsque les piles sont faibles, une alerte vous rappelle de les changer pour vous éviter de rester bloqué-e dehors.

## Guide vocal



Le guide vocal vous accompagne tout au long de la configuration du verrou, ce qui rend inutile un manuel d'instructions. Des guides vocaux en anglais, français et espagnol sont disponibles.

# Spécifications

## Design et apparence

- Couleur: Noir mat
- Matériau: Alliage d'aluminium
- Type de serrure: Serrure à pêne dormant
- Rainure de clavette: SC1
- Connectivité: N/D

## Solution d'accès

- Empreinte digitale
- Mot de passe / code PIN
- Clé mécanique
- Code PIN ponctuel
- Loquet

## Capacité de verrouillage

- Empreinte digitale: Jusqu'à 50
- Code PIN utilisateur: Jusqu'à 20
- Code PIN ponctuel: Illimitée
- Code PIN maître: 1

## Alimentation

- Alimentation électrique: 4 piles AA
- Type de pile/batterie: Piles alcalines
- Temps d'utilisation: 12 mois\*
- Alimentation de secours: Fonctionnalité non prise en charge

## Facile à utiliser

- Guide vocal: Navigation avec une voix de personne réelle
- Langue: Anglais, Français, Espagnol

## Installation

- Épaisseur de porte: 35-50 mm
- Sens d'ouverture de la porte: Ouverture droite vers l'intérieur, Ouverture gauche vers l'extérieur, Ouverture droite vers l'extérieur, Ouverture gauche vers l'intérieur
- Trou transversal: 38 mm, 54 mm
- Réglage de distance: 60 mm, 70 mm

## Environnement de fonctionnement

- Température: De -35 ? à 66 ?
- Humidité: 0-95 %

## Principales fonctionnalités

- Sécurité: ANSI/BHMA niveau 2, AES128, Stockage local
- Alarme: Alarme de batterie faible / piles faibles, Alarme de limite d'entrée incorrecte, Alarme d'obstruction
- Télécommande: Génération de codes PIN ponctuels
- Modes: Mode manuel, Mode automatique, Mode d'absence, Mode de confidentialité



Date de publication  
2024-04-13

Version: 1.1.1

UPC: 8 50048 30628 8

© 2024 Koninklijke Philips N.V.  
Tous droits réservés.

Les caractéristiques sont sujettes à modification sans préavis. Les marques commerciales sont la propriété de Koninklijke Philips N.V. ou de leurs détenteurs respectifs.

[www.philips.com](http://www.philips.com)

\* \*1 an / 12 mois : il s'agit de la durée moyenne déterminée par un laboratoire d'essais interne. Elle est basée sur 8 ouvertures par code PIN, 8 verrouillages automatiques, 4 ouvertures manuelles et 4 fermetures manuelles par jour. La durée effective peut varier en fonction des fréquences d'utilisation.