



Philips 3000 series  
Fechadura com vídeo  
inteligente

Destrramento remoto

Tela IPS de 3,5 polegadas  
Destrramento temporário por  
código PIN

**DDL303BFCBW**

## Destrramento remoto

A vida descomplicada está sob controle

A Philips DDL303-VP-5HWS integra recursos de visualizador de porta, campainha e fechadura.

Fique conectado via Wi-Fi e use o aplicativo Smart Life para registros de travamento e destrramento remotos. Tenha acesso a uma vida inteligente e prática sem limitações.

### **Proteção segura e inteligente integrada**

- Rotação mecânica em uma etapa para destrramento
- Proteja a senha real contra o acesso
- Proteja instantaneamente a segurança doméstica o tempo todo

### **Superar as expectativas para descomplicar a vida**

- Ideal para vários tipos de encaixes mecânicos
- Travamento rápido com uma tecla
- Diga adeus à era das chaves
- Sua família merece um lugar tranquilo

### **Uma fechadura excelente para uma vida inteligente**

- A um passo de uma vida descomplicada
- Visão clara na porta de entrada

# PHILIPS

## Destques

### Destramento remoto com um clique



A tecla "#" é usada como um botão de campainha e uma tecla "#". Quando a trava da porta estiver no modo de descanso e a tecla "#" for pressionada, a campainha da porta será ativada, e a câmera capturará imediatamente a foto e a carregará no aplicativo Smart Life. Depois de visualizar os registros e confirmar as informações do visitante, você pode destravar a porta remotamente através do aplicativo com um único toque, permitindo que os visitantes entrem pela porta facilmente.

### Tela IPS de 3,5 polegadas



O conjunto interno é equipado com uma tela IPS de 3,5 polegadas, para que você visualize instantaneamente a situação do lado de fora sem abrir a porta. Esse recurso é especialmente benéfico para famílias com idosos ou crianças pequenas, pois não há necessidade de fazer login no aplicativo Smart Life. Isso garante uma experiência mais fácil de usar e sem complicações para todos.

### Abertura rápida pelo lado de dentro



O conjunto interno da fechadura possui uma alça de abertura rápida e um botão giratório. Se uma emergência levar ao mau funcionamento da fechadura inteligente, isso não afetará a abertura da fechadura. Girar a alça ou o botão permite saída de emergência, para garantir a segurança dos usuários.

### Código PIN oculto de 20 dígitos



Com a tecnologia de código PIN oculto de 20 dígitos, a Philips DDL303-VP-5HWS permite que você insira qualquer combinação de números aleatórios de até 20 dígitos, incluindo o código PIN válido, para verificar e destravar a porta. Esse recurso garante a segurança, impede o acesso e protege seu código PIN real.

### Vários alertas



Nossa fechadura inteligente DDL303-VP-5HWS vem com vários alertas, incluindo

alertas contra desmontagem, bloqueio do sistema, alerta de bateria fraca etc. Ela não só oferece proteção constante para sua casa, mas também mantém você atualizado sobre a condição da fechadura da porta em tempo real para sua conveniência.

### Estrutura com design universal



A DDL303-VP-5HWS tem um design universal intercambiável, compatível com vários tipos de encaixes mecânicos padrão\*. Desfrute de um estilo de vida inteligente sem a necessidade de substituir o encaixe. Ele pode ser instalado em portas de madeira, portas de segurança e vários tipos de portas, incluindo portas equipadas com hastes de travamento ocultas, oferecendo alta adaptabilidade e uma experiência de instalação fácil para sua conveniência.

### Configurações da tecla "Travar"



A tecla "\*" é usada como um botão de "travar" e uma tecla "\*". Após o uso normal, o parafuso morto levantará e travará automaticamente ao fechar a porta. Para um travamento instantâneo da porta ao fechar, você pode ativar o teclado e pressionar a tecla "\*" por dois segundos para fazer com que o parafuso morto se solte imediatamente, realizando um travamento rápido com uma tecla.

# Especificações

## Design e aparência

- Cor: Preto obsidian
- Alça: Alça de empurrar e puxar
- Material principal: Liga de alumínio
- Sensor de impressão digital: Semicondutor

## Solução de acesso

- Impressão digital
- Senha/código PIN
- Código PIN temporário
- Tag de cartão/chave
- Chave mecânica
- Aplicativo móvel

## Especificações de energia

- Tipo da bateria: Bateria de polímero de lítio
- Tempo de uso: 3 meses\*
- Fonte de alimentação de emergência: Power bank

de 5V

## Fácil operação

- Guia de voz: Guia de voz humana

## Funções do travamento inteligente

- Encaixe: Cilindro de travamento de classe C

## Instalação

- Espessura da porta: 38 a 60 mm, 60 a 90 mm, 90 a 120 mm
- Sentido de abertura da porta: Abertura esquerda para dentro, Abertura esquerda para fora, Abertura direita para dentro, Abertura direita para fora
- Tipo de porta: Porta antifurto, Porta de cobre, Porta de madeira



Data de emissão  
2024-06-28

Versão: 2.1.2

EAN: 69 71318 50427 3

© 2024 Koninklijke Philips N.V.  
Todos os direitos reservados.

As especificações estão sujeitas a alterações sem aviso prévio. As marcas registradas são de responsabilidade da Koninklijke Philips N.V. ou de seus representantes legais

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

\* Encaixes mecânicos padrão: geralmente se referem ao encaixe mecânico tipo 6068 padrão chinês, ou seja, o encaixe padrão com profundidade de 60 mm e uma distância central de 68 mm. Para obter detalhes, consulte nosso revendedor local ou assistência técnica.

\* Três meses em modo de espera: obtido a partir de dados de laboratório. O tempo real da bateria pode variar conforme a frequência de uso.