

PHILIPS

Kunci dorong-tarik

9000 series

Penggunaan dorong-tarik yang intuitif

Fungsi Penguncian Otomatis

Buka kunci dengan sensor inframerah dalam ruangan

Tautkan dengan gateway IoT

DDL193LAFBG



Hidup pintar

Keamanan terkendali di era IoT

Nikmati kemudahan luar biasa lewat verifikasi sidik jari yang intuitif, sakelar otomatis penuh, dan sensor inframerah. Terhubung dengan gateway IoT dan lubang intip pintar menjadikan keamanan lebih terjamin dalam genggaman Anda.

Desain istimewa, pengalaman luar biasa

- Buka kunci dengan cepat dan mudah

Hidup lebih dari sekadar kemudahan

- Membuka kunci setelah mendeteksi tangan
- Bebas khawatir setelah Anda menutup pintu

Jaminan aman kehidupan pintar

- keamanan maksimal dengan IoT
- Teknologi futuristik

Perlindungan ganda untuk keamanan rumah secara keseluruhan

- Peringatan instan saat membuka kunci dari dalam
- Lindungi keamanan kata sandi Anda secara real-time
- Keandalan kunci yang lebih tinggi dan keamanan rumah yang lebih baik
- Perlindungan maksimal bagi anak dan peliharaan

9000 series

Kunci dorong-tarik

Kelebihan Utama

Penguncian otomatis



Kunci pintu pintar dorong-tarik Philips 9300 menggunakan tanggam otomatis. Tanpa perlu tindakan tambahan, gerendel akan keluar secara otomatis setelah Anda menutup pintu. Jika pintu tidak terkunci, tanggam akan mengingatkan Anda tentang status kunci pintu.

Silinder kunci kelas C



Silinder kunci adalah komponen utama yang mengontrol pembukaan kunci. Silinder kunci kelas C menggunakan beberapa teknologi anti-pencurian dengan desain khusus pin tumbler dan struktur baling-baling, yang dapat mencegah pembobolan kunci secara teknis.

Tombol-tombol fungsional



[Buka]: Klik dua kali tombol dalam waktu satu detik untuk membuka kunci pintu, yang secara efektif mencegah pintu terbuka secara tidak sengaja oleh anak dan peliharaan. [Tutup]: Klik sekali tombol untuk mengunci pintu. Menekan tombol terlalu lama dapat menyebabkan pintu terkunci dari dalam. Anda dapat menggunakan kode PIN utama atau kunci mekanis untuk menonaktifkan penguncian dari dalam. Menekan tombol [Buka] dan [Tutup] secara bersamaan dapat mengaktifkan atau menonaktifkan fungsi buka kunci induktif.

Gateway & lubang intip pintu pintar*



Anda dapat melihat riwayat pembukaan kunci dari jarak jauh dan mendistribusikan kode PIN sekali pakai kapan saja melalui gateway. Lubang intip pintu pintar akan mengambil foto atau video, kemudian mengunggahnya ke aplikasi

DDL193LAFBG/97

dengan peringatan tidak normal ketika terhubung dengan kunci pintu. Dengan begitu, pengguna dapat mengetahui berbagai situasi dari dalam dan luar rumah.

Kode PIN tersembunyi



Dilengkapi teknologi kode PIN tersembunyi, kunci pintu pintar Philips memungkinkan Anda memasukkan kombinasi angka acak agar berhasil diidentifikasi saat ada input kata sandi yang benar secara berurutan. Fitur ini secara efektif dapat mencegah orang lain mengintip kode yang dimasukkan dan mengetahui kata sandi Anda yang sebenarnya.

Sensor inframerah dalam ruangan



Dilengkapi sensor sentuh dan inframerah, pintu akan terbuka ketika sensor sentuh dan inframerah mendeteksi tangan.

Kelebihan Utama

Sidik jari intuitif



Sensor sidik jari terintegrasi dengan gagang dorong-tarik sehingga ketika Anda memegang gagang, jari Anda secara alami akan menyentuh sensor. Anda cukup menjangkau dan menyentuh sensor, lalu menekan gagang untuk membuka pintu setelah verifikasi sidik jari berhasil. Fitur buka kunci satu langkah ini akan memberi Anda pengalaman membuka pintu yang cepat dan mudah.

Kunci paksa dari luar ruangan



Sebelum meninggalkan rumah, Anda dapat mengaktifkan penguncian paksa dari luar dengan menyentuh tombol fungsional ini. Dalam mode tersebut, membuka pintu dari dalam akan memicu peringatan. Fitur ini secara efektif dapat mengingatkan Anda tentang risiko keamanan dan meningkatkan tingkat keamanan rumah.

Dukungan koneksi jaringan nirkabel



Dengan koneksi ke jaringan nirkabel, Anda dapat mengelola akses kunci pintu dari jarak jauh, memantau status kunci pintu secara real-time, melihat log akses kapan saja, dan menyesuaikan kunci pintu pintar secara personal.

9000 series

Kunci dorong-tarik

DDL193LAFBG/97

Spesifikasi

Desain & Tampilan

Warna: Hitam obsidian

Gagang: Gagang dorong-tarik

Material Utama: Zinc alloy

Pemrosesan Permukaan: Penyepuhan

Sensor Sidik Jari: Semikonduktor

Desain Pintu Keluar Darurat: Tanggam buka cepat dalam ruangan

Desain Ergonomis: Desain gagang dorong-tarik

Solusi Akses

Sidik jari

Kata Sandi/Kode PIN

Kartu/Key Tag

Kunci Mekanis

Bluetooth

Kapasitas Kunci

Sidik jari: Hingga 100

Kartu/Key Tag: Hingga 100

Kode PIN Utama: 1

Kode PIN Pengguna: Hingga 10

Kode PIN satu kali: 1

Spesifikasi Daya

Catu Daya: 4 baterai AA

Jenis Baterai: Baterai Alkaline

Waktu Penggunaan: 10 bulan*

Kapasitas Baterai Maksimum: 8 baterai

Catu Daya Darurat: Power bank 5 V

Tegangan Operasional: 4,5-6 V

Mudah Dioperasikan

Indikator: Wantian status kunci pintu, Wantian baterai lemah, Wantian status bisu, Wantian kunci paksa dari luar, Wantian penguncian sistem

Panduan Suara: Panduan suara manusia

Fungsi Kunci Pintar

Tanggam: Tanggam otomatis

Fungsi Penguncian: Macet elektronik, Penguncian sistem

Fungsi Keamanan: Verifikasi ganda, Kode PIN palsu, Fungsi kunci paksa dari luar, Fungsi gagang aman

Fungsi Alarm: Alarm anti-congkel, Alarm kunci paksa dari luar

Mode

Mode Pengoperasian: Mode otomatis, Mode manual

Mode Penyiapan Sistem: Mode verifikasi ganda, Mode normal

Pemasangan

Ketebalan Pintu: 38-60 mm, 60-90 mm, 90-120 mm, Kisaran lainnya*

Arah Buka Pintu: Buka ke dalam sisi kiri, Buka ke luar sisi kiri, Buka ke dalam sisi kanan, Buka ke luar sisi kanan

Jenis Pintu: Pintu anti-pencurian, Pintu tembaga, Pintu kayu

Titik Multi-kunci: Tidak

Komponen Aksesori

Baterai Aksesori: 4 baterai alkaline AA

Kunci Mekanis: 2 kunci

Key Tag Pintar: 2 kartu

Aksesori Pemasangan

Tanggam

Pelat Pemasangan

Templat Pengeboran

Sertifikat

Bantalan Pembersih

Petunjuk Pengguna

Kartu Garansi

Panduan Cepat

