

Philips WelcomeBell 300
Basic
Carillon

Accueillez vos visiteurs

Portée de 300 m en champ libre
4 sonneries de haute qualité
Alertes visuelles

DES7300DCH



Soyez informé de l'arrivée de visiteurs

Grâce à une sonnerie puissante et à des alertes visuelles

Le carillon sans fil WelcomeBell 300 Basic vous informe de l'arrivée de vos visiteurs. Grâce à sa sonnerie puissante et à son voyant, vous ne manquerez aucune visite. Son design haut de gamme trouve sa place dans tous les intérieurs.

Intuitive et personnalisable

- Sonnerie personnalisable
- Réglages du volume et du mode de sonnette
- Sonnette sans fil associable à d'autres accessoires

Ne manquez aucun des visiteurs qui sonnent à votre porte

- Entendez quand vos visiteurs sonnent à votre porte
- Voyant monochrome intégré

Un design moderne

- Design moderne et élégant

Fiable et facile à installer

- Bouton protégé des intempéries
- Voyant + bip sonore lorsque la pile du carillon ou de l'émetteur est faible
- Sonnette sans fil avec 300 m de portée

PHILIPS

Caractéristiques

Sonnerie

- Niveau sonore: 85 dB

Caractéristiques électriques

- Carillon: 3 piles AA (LR06)
- Émetteur: 2 piles AAA (LR03) (non incluses)

Finition

- Carillon: Plastique blanc et gris, tissu
- Émetteur: Plastique blanc et transparent

Caractéristiques du kit

- Dimensions: 210 x 150 x 66 mm (H x L x P)

Distance maximale

- Sans fil: 300 m en champ libre
- Fréquence: 433 MHz

Température de fonctionnement

- Température: -10 °C / 55 °C

Garantie

- Ans: 2

Câblage

- Circuit: Sans fil

Standard et certification

- Type: CE, RoHS, REACH

Réglages

- Mode de sonnette: Volume + mode de sonnette

Fonctionnement

- Carillon: Intérieur
- Émetteur: Extérieur (IP65)

Caractéristiques de l'émetteur

- Installation: Sur un mur
- Indicateur de pile faible: Oui (voyant + bip)
- Bouton d'appel lumineux
- Plaque lumineuse pour le nom
- Nb max. de récepteurs: 4

Caractéristiques techniques du carillon

- Installation: Montage mural ou pose libre
- Mode: Voyant (silence), Sonnerie + voyant
- Nombre max. d'émetteurs: 4
- Nombre de couleurs du voyant: 1
- Indicateur de pile faible: Oui (voyant + bip)
- Chargeur USB: Non

Points forts

Un choix de 4 sonneries

Sélectionnez la sonnerie que vous préférez parmi les quatre proposées. Optez pour une sonnerie différente pour chacun des émetteurs sans fil Philips, afin d'identifier facilement chacun des accès de votre domicile.

Un son puissant

Sachez quand un visiteur sonne à votre porte, grâce aux 85 dB de votre carillon sans fil WelcomeBell 300 Basic.

Alertes visuelles

Une alerte sonore et un voyant monochrome se déclenchent lorsque le bouton d'appel est actionné. Ainsi, vous ne manquerez aucun de vos visiteurs, même si votre sonnette sans fil est en mode silencieux.

Réglages et sélection de mode

Adaptez votre carillon sans fil WelcomeBell 300 Basic à vos besoins en réglant le volume. Vous avez également le choix entre trois modes de sonnette : Sonnerie, Voyant (silencieux), et Sonnerie + voyant. Idéal si vous ne voulez pas réveiller un enfant par exemple.

Système évolutif

Connectez jusqu'à quatre carillons et quatre émetteurs différents (détecteur d'ouverture de porte/fenêtre, bouton d'appel et détecteur de mouvements). Cette plateforme évolutive vous permet de créer la sonnette Philips qui vous convient.

Pour un usage d'extérieur

Utilisez votre carillon sans fil Philips même lorsqu'il pleut, grâce à son bouton d'appel rétroéclairé qui résiste aux intempéries (IP65).

Détection de pile faible

Si la pile du carillon ou de l'émetteur WelcomeBell 300 Basic est faible, un voyant et un bip sonore vous alertent en toute simplicité, pour éviter les mauvaises surprises.

Sonnette sans fil moderne

Élégant, moderne et compact, ce carillon sans fil WelcomeBell 300 Basic est parfaitement adapté à votre intérieur.

Sans fil

Cette sonnette portable est très facile à installer et ne nécessite aucun câblage. Grâce à sa très longue portée en champ libre de 300 m, vous pouvez installer votre émetteur et votre récepteur où bon vous semble. Posez-les sur un meuble ou fixez-les au mur.

