



MAX
HAURI

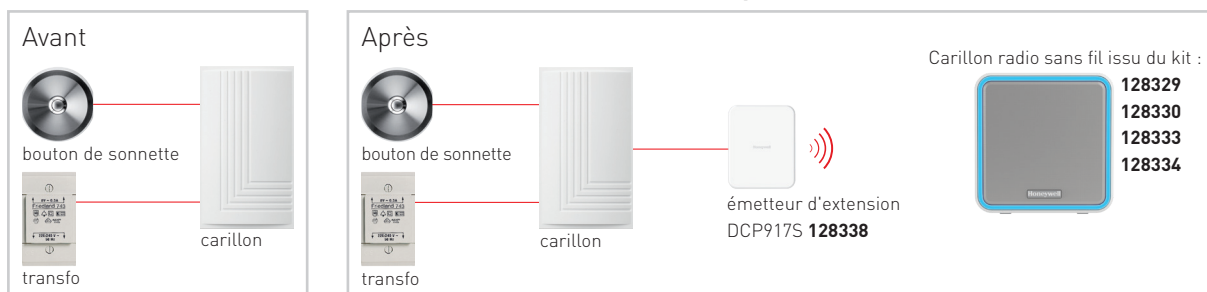
Honeywell Home



Carillons électroniques Honeywell

Le nouveau système radio Honeywell permet de moderniser et d'étendre très facilement les installations de sonnettes ou d'interphones existantes. Les carillons radio Honeywell allient un design moderne et une technologie de pointe sans nécessiter la pose de câbles supplémentaires. Profitez de votre nouveau confort et modernisez votre maison dès aujourd'hui.

Carillon avec transfo : extension d'une sonnette ou d'un interphone existant



Carillon avec transfo : moderniser l'installation de sonnette existante



Carillon avec pile : moderniser l'installation de sonnette existante



Aperçu des produits

Illustration	Type N° Article N° ELDAS®	Désignation	Détails
	DC915SL 128333 961 607 027	Kit de sonnette radio sans fil avec bouton-poussoir Portée jusqu'à 200 m*, 11 mélodies, 90 dB, anneau lumineux, blanc	<ul style="list-style-type: none"> - Carillon radio avec bouton-poussoir, plaque nominative et fixations - Le répéteur/amplificateur radio augmente la portée radio jusqu'à 400 m* - Réglage du volume jusqu'à 90 dB, 11 mélodies - Mode veille/silencieux, signalisation optique par anneau lumineux HALO avec flash LED supplémentaire - Max. 6 émetteurs (contacts de porte/fenêtre/contact à impulsion) programmables - Fonctionnement sur secteur en option avec micro-USB 5 V/500 mA - Dimensions : 126 x 126 x 41,8 mm - Piles non incluses : 4 x LR14 (C) 1,5 V
	DC915SCV 128330 961 605 027	Kit de sonnettes radio avec émetteur supplémentaire Portée jusqu'à 200 m*, 11 mélodies, 90 dB, anneau lumineux, blanc	<ul style="list-style-type: none"> - Carillon radio avec émetteur supplémentaire et fixations - Peut être connecté à un carillon filaire existant pour faire fonctionner un carillon radio supplémentaire ou étendre la portée radio jusqu'à 200 m* - Le répéteur/amplificateur radio augmente la portée radio jusqu'à 400 m* - Réglage du volume jusqu'à 90 dB, 11 mélodies - Mode veille/silencieux, signalisation optique par anneau lumineux HALO avec flash LED supplémentaire - Max. 6 émetteurs (contacts de porte/fenêtre/contact à impulsion) programmables - Fonctionnement sur secteur en option avec micro-USB 5 V/500 mA - Dimensions : 126 x 126 x 41,8 mm - Piles non incluses : 4 x LR14 (C) 1,5 V
	DC917SL 128334 961 608 027	Kit de carillon radio sans fil avec bouton-poussoir et lecture MP3 Portée jusqu'à 200 m*, 11 mélodies, 90 dB, anneau lumineux, blanc	<ul style="list-style-type: none"> - Carillon radio avec bouton-poussoir, plaque nominative et fixation - Possibilité de lecture MP3 - Le répéteur/amplificateur radio augmente la portée radio jusqu'à 400 m* - Réglage du volume jusqu'à 90 dB, 11 mélodies - Mode veille/silencieux, signalisation optique par anneau lumineux HALO avec flash LED supplémentaire - Max. 6 émetteurs (contacts de porte/fenêtre/contact à impulsion) programmables - Fonctionnement sur secteur en option avec micro-USB 5 V/500 mA - Dimensions : 126 x 126 x 41,8 mm - Piles non incluses : 4 x LR14 (C) 1,5 V
	DCR315S 132559 961 604 027	Kit de sonnette radio sans fil avec bouton-poussoir Portée radio jusqu'à 150 m*, 6 mélodies, 84 dB, anneau lumineux, blanc	<ul style="list-style-type: none"> - Carillon radio avec bouton-poussoir, plaque nominative et fixations pour montage sur table ou montage mural - Réglage du volume jusqu'à 84 dB, 6 mélodies - Mode veille/silencieux, signalisation optique par anneau lumineux HALO avec flash LED supplémentaire - 4 émetteurs max. (contacts de porte/fenêtre/contact à impulsion) programmables - Fonctionnement sur secteur en option avec micro-USB 5 V/500 mA - Dimensions : 116 x 116 x 37,5 mm - Piles non incluses : 4 x LR6 (AA) 1,5 V
	DC315SP2L 128329 961 605 827	Kit de prises de courant avec carillon radio et bouton-poussoir Portée radio jusqu'à 150 m*, 6 mélodies, 84 dB, anneau lumineux, blanc	<ul style="list-style-type: none"> - Prise électrique radio-carillon sans fil avec kit de bouton-poussoir et fixation - Mode veilleuse avec sélection de couleurs - Avec fonction de chargement USB 2A - Fonctionnement sur secteur, tension de service 100-240 V CA - Réglage du volume jusqu'à 84 dB, 6 mélodies - Mode veille/silencieux, signalisation optique par anneau lumineux HALO avec flash LED supplémentaire - 4 émetteurs max. (contacts de porte/fenêtre/contact à impulsion) programmables - Dimensions : 110 x 70 x 76,5 mm

* La portée indiquée est mesurée en terrain dégagé. La présence de métal, de bois, de murs, etc., peut réduire la portée.

Illustration	Type N° Article N° ELDAS®	Désignation	Détails
	DW915S 128339 961 606 027	Carillon radio avec module de câblage Portée radio jusqu'à 200 m*, 8 mélodies, 90 dB, anneau lumineux, blanc	<ul style="list-style-type: none"> - Carillon radio avec connexion radio ou filaire au choix, module de câblage et fixations inclus - Utilisation : sonnette radio supplémentaire, sonnette de rechange pour système de sonnette filaire, extension radio pour systèmes de sonnette filaires - Le répéteur/amplificateur radio augmente la portée radio jusqu'à 400 m* - Réglage du volume jusqu'à 90 dB, 8 mélodies - Mode veille/silencieux, signalisation optique par anneau lumineux HALO avec flash LED supplémentaire - 5 émetteurs max. (contacts de porte/fenêtre/contact à impulsion) programmables, 2 contact à impulsion câblés max. peuvent être raccordés - Fonctionnement sur secteur en option avec micro-USB 5 V/500 mA ou transformateurs 100090/100089 - Dimensions : 126 x 126 x 41,8 mm - Piles non incluses : 4 x LR14 (C) 1,5 V
	DCP917S 128338 961 609 577	Émetteur d'extension radio	<ul style="list-style-type: none"> - Émetteur d'extension radio - Bornes enfichables - Portée radio jusqu'à 200 m* - Extension radio pour interphone/sonnette existant - Indicateur d'état de la batterie - Fixations inclus - Dimensions : 80 x 64 x 15,9 mm - Pile CR2032 de l'émetteur d'extension incluse
	DCP311 128335 961 609 547	Contact à impulsion radio IP55 format portrait, blanc	<ul style="list-style-type: none"> - Bouton de sonnette radio sans fil - Format portrait pour montage vertical - Portée radio jusqu'à 200 m* - Indicateur de fonction LED - Fonction secrète « knock » : joue une autre mélodie lorsque vous appuyez trois fois sur le bouton. - Indicateur d'état de la batterie - Étanche (IP55) - Fixations inclus - Dimensions : 30 x 70 x 16 mm - Pile CR2032 incluse
	DCP911 Blanc 128336 961 609 587 DCP511G Argent/Gris 132931	Contact à impulsion radio avec plaque nominative, IP55 format paysage	<ul style="list-style-type: none"> - Bouton de sonnette radio avec fixation et pile CR2032 - Format paysage pour montage horizontal - Portée radio jusqu'à 200 m* - Indicateur de fonction LED - Badge nominatif - Fonction secrète « knock » : joue une autre mélodie lorsque vous appuyez trois fois sur le bouton. - Indicateur d'état de la batterie - Étanche (IP55) - Dimensions : 30 x 70 x 16 mm
	DCP711 132560 961 609 597	Contact à impulsion radio IP55 rond, blanc	<ul style="list-style-type: none"> - Bouton de sonnette radio avec fixation et pile CR2032 - Format rond avec éclairage LED - Portée radio jusqu'à 200 m* - Fonction secrète « knock » : joue une autre mélodie lorsque vous appuyez trois fois sur le bouton. - Indicateur d'état de la batterie - Étanche (IP55) - Dimensions : 42 x 42 x 18,5 mm
	D753 100089 960 000 308 E3554N 135387 960 000 009 E3538N 174491 960 000 019	Transformateur de sonnette 8V CA / 1 A Transformateur de sonnette 8V CA / 2 A Transformateur de sonnette 8V CA / 2 A	<ul style="list-style-type: none"> - Alimentation : 230 V - Couleur : gris - Montage spécial pour AP (en saillie) - Dimensions Art. 100089: 91 x 53 x 38 mm - Dimensions Art. 135387: 84 x 70,5 x 35,5 mm - Dimensions Art. 135387: 93 x 34 x 60 mm

* La portée indiquée est mesurée en terrain dégagé. La présence de métal, de bois, de murs, etc., peut réduire la portée.

Tableau comparatif de produit

Article	N° Article	128333	128330	128334	128339	128329	132559
N° ELDAS®	961 607 027	961 605 027	961 608 027	961 606 027	961 605 827	961 604 027	
Couleur	blanc	blanc	blanc	blanc	blanc	blanc	
Utilisabilité	Portable	■	■	■	■	-	■
	Montage mural	■	■	■	■	-	■
	Prise	-	-	-	-	■	-
Technologie ActivLink	Fréquence radio 868 MHz	■	■	■	■	■	■
	Radio / Sans fil	■	■	■	■	■	■
	Module de câblage inclus	-	-	-	■	-	-
	Portée en mètres *	200	200	200	200	150	150
	Répéteur / amplificateur radio	■	■	■	■	-	-
	Alimentation via micro-USB	■	■	■	■	-	■
	Fonction de recharge USB	-	-	-	-	■	-
	Durabilité des piles (ans)	5	5	5	5	-	2
Son	Zone d'écoute (m)	100	100	100	100	80	80
	Volume sonore (dB)	90	90	90	90	84	84
	Mélodies	11	11	11	8	6	6
	Enregistrement MP3	-	-	■	-	-	-
	Réglage du volume	■	■	■	■	■	■
	Mode veille/silencieux	■	■	■	■	■	■
Signal optique	HALO lumineux (8 couleurs)	■	■	■	■	■	■
	Flash LED	■	■	■	■	■	■
	Veilleuse	-	-	-	-	■	-
Contenu de la livraison	Bouton sans fil	1	-	1	-	1	1
	Répéteur sans fil	-	1	-	-	-	-
	Sonnette/Carillon portable	1	1	1	1	-	1
	Sonnette/Carillon pour prise	-	-	-	-	1	-

* La portée indiquée est mesurée en terrain dégagé. La présence de métal, de bois, de murs, etc., peut réduire la portée.



MAX HAURI AG
Weidstrasse 16
9220 Bischofszell
+41 71 424 25 25
maxhauri.ch