



PowerView®

Contrôle simple et intelligent de la lumière du jour – toujours et partout



PowerView®

Une protection solaire intelligente.

Laisser entrer la lumière du jour, se protéger du rayonnement solaire ou des regards indiscrets. En un seul clic vos stores vénitiens, enrouleurs ou plissés vous obéissent au doigt et à l'oeil. Par simple pression sur une touche vous commandez rapidement et facilement vos stores partout dans la maison. La longue durée de vie des accus vous évite des travaux d'installation électrique lourds et coûteux.

PowerView® représente la solution idéale pour manoeuvrer vos stores au quotidien. Vous pouvez les programmer en fonction de l'heure, des conditions météorologiques ou selon vos besoins d'intimité. Le système innovant PowerView® permet un dosage automatique et personnalisé de la lumière pour profiter pleinement de l'efficacité énergétique de votre protection solaire.

Le système PowerView® peut être connecté à des applications pour activer vos stores par commande vocale ou utiliser les services météorologiques. Vous pouvez ainsi paramétrer vos stores vénitiens, enrouleurs ou plissés de manière intelligente. L'accès à distance vous permet de régler vos stores depuis l'extérieur. Le plus "sécurité": une fenêtre équipée d'un store en mouvement laisse penser que quelqu'un se trouve au domicile.

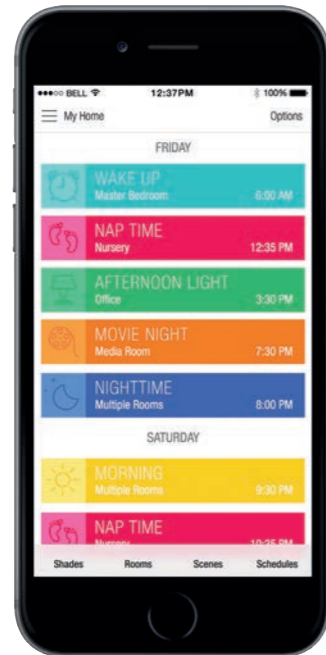
PowerView®

Contrôle simple et intelligent de la lumière du jour.
Toujours et partout.



Télécommande Pebble®

La télécommande 6 canaux est au coeur du système PowerView®. Les stores peuvent ainsi être manoeuvrés individuellement, en groupe et dans la pièce entière. Il est également possible de programmer un grand nombre de stores sur un seul canal.



Application PowerView®

Avec l'application gratuite PowerView®, vous pouvez commander votre store depuis votre smartphone ou votre tablette. La fonction Remote-Connect permet d'effectuer la manoeuvre à distance.



HUB PowerView®

Le Hub est le point de contrôle central du système PowerView®. Il se connecte au routeur WiFi de votre maison, enregistre des réglages personnalisés et active vos programmations.



Contrôleur de scénarios Pebble®

Le contrôleur de scénarios disponible en option permet de programmer et de commander automatiquement des scénarios dans toute la maison.

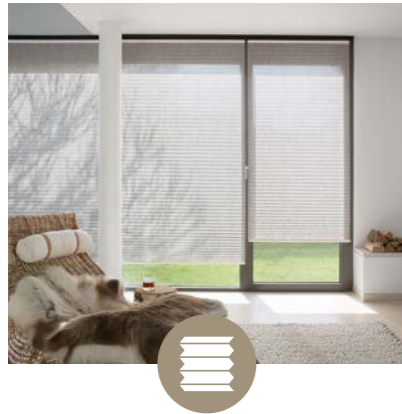


Répéteur PowerView®

L'amplificateur de signal branché sur une prise de courant transmet le signal en fonction de vos besoins dans toute la maison.

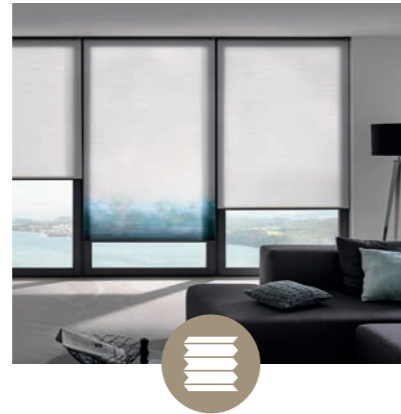
Fait sur mesure par MHZ

Nos stores fonctionnent à l'aide de la motorisation PowerView®.



Stores plissés

Le vaste choix de couleurs, de formes et de modèles des stores plissés MHZ offre un large éventail de possibilités pour répondre aux demandes d'aménagement individuel dans la sphère privée - le salon, la cuisine, la salle de bain ou le bureau - et également dans le secteur tertiaire. L'armature particulièrement flexible de ces stores s'adapte aisément à presque toutes les formes de fenêtre et s'intègre harmonieusement à n'importe quel concept architectural.



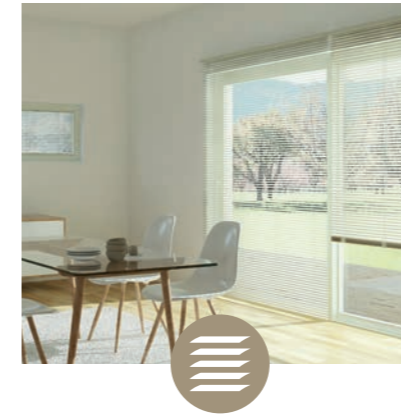
Stores plissés nid d'abeilles

Les stores plissés nid d'abeilles avec tissu Duette® MHZ diffusent une lumière douce et apaisante créant ainsi une atmosphère intime et chaleureuse propice à la détente. Ces stores à structure alvéolaire sont composés de deux tissus en forme de prisme constituant de véritables coussins d'air isolant de la chaleur et du froid. Ils contribuent également à l'isolation acoustique des pièces et répondent à toutes les exigences de confort d'un habitat moderne.



Stores enrouleurs

Une esthétique épurée et des formes linéaires alliées à une manoeuvre élaborée et néanmoins simple d'utilisation constituent les signes distinctifs des stores enrouleurs MHZ. La grande variété des couleurs et des tissus offrent une solution appropriée pour tout style d'aménagement.



Stores vénitiens

Les lames des stores vénitiens contribuent à créer dans la pièce une ambiance conviviale et détendue. Leur aspect filigrane s'intègre parfaitement à une architecture linéaire et à un style d'aménagement minimaliste. La diversité des coloris métallisés et des structures de surface offre une très grande liberté de conception.



Stores à bandes verticales

Les stores à bandes verticales en textile modulent la lumière et séduisent aussi bien pour l'aménagement des espaces collectifs que pour celui de la sphère privée. Ils offrent de multiples possibilités pour la protection solaire et visuelle des grandes fenêtres et des portes et peuvent être utilisés comme cloison de séparation. En outre, ils conviennent parfaitement aux postes de travail sur écran.

PowerView® est disponible pour les stores **vénitiens**, les stores à **bandes verticales**, les **enrouleurs** et les stores **plissés et plissés nid d'abeilles** de la gamme MHZ. Nous réalisons sur mesure les modèles de votre choix en fonction de vos besoins spécifiques.

Pour une parfaite harmonisation des stores avec votre intérieur, vous disposez d'une vaste palette de tissus, de couleurs et de structures.

Les couleurs, source d'inspiration

Les élégants boîtiers Pebbles® PowerView® permettent toutes sortes d'associations de coloris possibles.

La base : le set télécommande avec boîtier Pebble® six canaux. Réglage des positions favorites, et superbe design d'une télécommande particulièrement agréable au toucher. Disponible en dix coloris modernes.

Set télécommande et boîtier* Pebble®



171 Pebble® Snow 301 Pebble® Clear Frost 302 Pebble® Ecrú 303 Pebble® Oyster 304 Pebble® Mist



305 Pebble® Lime 306 Pebble® Poppy 307 Pebble® Cobalt 308 Pebble® Stone Frost 670 Pebble® Night

Set télécommande et support mural*



171 blanc mat 670 noir mat

* télécommande disponible en blanc ou noir.

Pour toute la famille : commander des scénarios sans Smartphone. Le set contrôleur de scénarios Pebble® est la version portable de vos scénarios programmés. Elle permet de transférer les scénarios en toute simplicité de l'application au contrôleur.

Set contrôleur de scénarios* et boîtier Pebble®



171 Pebble® Snow 301 Pebble® Clear Frost 302 Pebble® Ecrú 303 Pebble® Oyster 304 Pebble® Mist



305 Pebble® Lime 306 Pebble® Poppy 307 Pebble® Cobalt 308 Pebble® Stone Frost 670 Pebble® Night

Set contrôleur de scénarios et support mural*



171 blanc mat 670 noir mat

* télécommande disponible en blanc ou noir.

Le contrôleur de scénarios associé au Hub permet de programmer et de commander automatiquement des scénarios dans toute la maison.



Répond aux besoins de chacun

Déterminez jusqu'où vous souhaitez piloter votre maison.

Que vous soyez novice, expert ou professionnel dans le domaine de la maison connectée, le concept modulaire PowerView® vous laisse libre choix de commander dans un premier temps à l'aide d'une télécommande et de décider ensuite d'utiliser une application SmartHome. Vous pouvez également vous immerger directement dans le monde connecté avec l'équipement approprié. Par exemple à l'aide du Hub, du contrôleur de scénarios et de la manoeuvre par l'intermédiaire d'une application.

| 11

DÉBUTANT	EXPERT	PROFESSIONNEL
★	★★	★★★
STORE MHZ	STORE MHZ	STORE MHZ
+	+	+
✓ Motorisation PowerView®	✓ Motorisation PowerView®	✓ Motorisation PowerView®
✓ Télécommande Pebble®	✓ Télécommande Pebble®	✓ Télécommande Pebble®
	✓ Hub	✓ Hub
	✓ App	✓ App
	✓ Contrôleur de scénarios	✓ Contrôleur de scénarios
		✓ RemoteControl
		✓ Interface App

Pour les débutants

Commande par pression sur un bouton et à l'aide des positions favorites.

Manoeuvrez votre store tout simplement en appuyant sur un bouton. Au lieu de vous lever, détendez-vous, relaxez-vous en programmant votre store à l'aide de la télécommande Pebble®. Les positions favorites enregistrées vous permettront d'obtenir encore plus rapidement la maison de vos rêves.



PowerView® Pebble®

Répéteur

12 |

| 13



Votre équipement

- ✓ Store MHZ
- ✓ Motorisation PowerView®
- ✓ Télécommande Pebble®
- ✓ Répéteur (en option)

Vos avantages

- + Protection solaire par simple pression sur une touche
- + Fonctionnement sans fil par accu
- + Télécommande au design élégant
- + Couverture réseau dans la maison à l'aide du répéteur

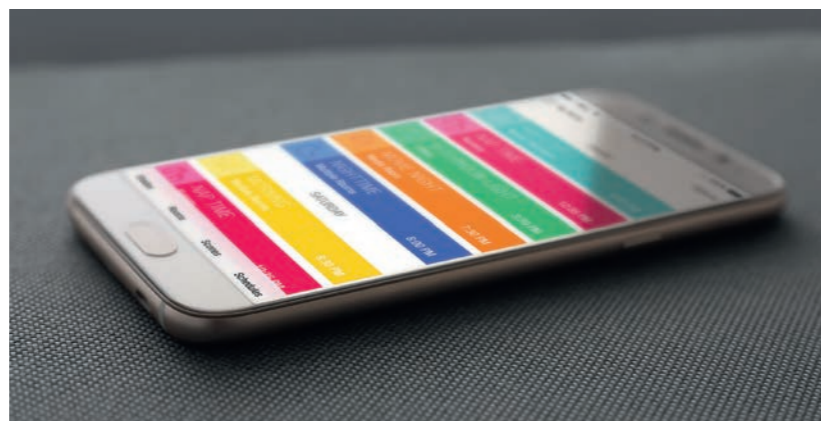




L'application PowerView®-App est disponible pour Apple IOS, Smartphone Android et tablette.



L'application et le service RemoteConnect sont gratuits.



Pour les experts

Scénarios programmés via l'application.

Programmez des scénarios pour que vos stores s'ouvrent et se ferment de manière autonome. Avec PowerView® vous contrôlez vos stores à l'aide d'une télécommande ou de l'application Smartphone et tablette. Votre plus "sécurité" : un store en mouvement laisse penser que vous êtes sur place ce qui dissuade de potentiels cambrioleurs.



PowerView® Pebble® App Hub Contrôleur de scénarios Répéteur

Votre équipement	Vos avantages
✓ Store MHZ	⊕ Protection solaire par simple pression sur une touche
✓ Motorisation PowerView®	⊕ Fonctionnement sans fil par accu
✓ Télécommande Pebble®	⊕ Télécommande au design élégant
✓ Hub	⊕ Programmation de scénarios et d'horaires, gestion simple et pratique par l'intermédiaire de l'appli ou du contrôleur de scénarios
✓ Contrôleur de scénarios (option)	⊕ Couverture réseau WiFi dans la maison à l'aide du répéteur
✓ Application	
✓ Répéteur (en option)	

Pour les professionnels

Solutions intelligentes d'une mise en réseau.

Connectez PowerView® à d'autres applications et obtenez une aide efficace au quotidien - même lorsque vous êtes en déplacement. Utilisez par exemple tout le potentiel d'économie d'énergie de vos stores en reliant le système PowerView® à une application météorologique. Manoeuvrez votre système encore plus facilement par commande vocale.



PowerView® Pebble®

App

Hub

Contrôleur de scénarios

Répéteur



La motorisation PowerView® est compatible avec les technologies Smart Home courantes.



Votre équipement

- ✓ Store MHZ
- ✓ Motorisation PowerView®
- ✓ Télécommande Pebble®
- ✓ Hub
- ✓ Contrôleur de scénarios (option)
- ✓ Application
- ✓ Répéteur (en option)

Vos avantages

- + Protection solaire par simple pression sur une touche
- + Fonctionnement sans fil par accu
- + Télécommande au design élégant
- + Programmation de scénarios et d'horaires, gestion simple et pratique par l'intermédiaire de l'appli ou du contrôleur de scénarios
- + Couverture réseau WiFi dans la maison à l'aide du répéteur
- + Gestion complète depuis l'extérieur
- + Intégration et interface vers différentes technologies SmartHome

La connexion intelligente

Parfaite fonctionnalité dans toutes les pièces.

FAQ

Questions, réponses et informations techniques.

Afin de faciliter votre décision en faveur de PowerView®, les réponses aux questions les plus fréquentes concernant PowerView® figurent sur cette page.

Quelles sont les configurations minimales de votre SmartHome requises pour utiliser PowerView® ?

Pour pouvoir utiliser PowerView®, un Smartphone compatible ou une tablette (iOS 8 ou Android Version 4), un accès internet stable et un port LAN libre sur le Routeur internet sont nécessaires.

Peut-on également utiliser PowerView® hors ligne ?

Il est possible d'utiliser le système avec une connexion WiFi sans disposer d'un accès internet. Seule l'installation du Hub PowerView® nécessite une connexion internet permettant d'enregistrer l'appareil.

Où doit être placé le Hub de PowerView® ?

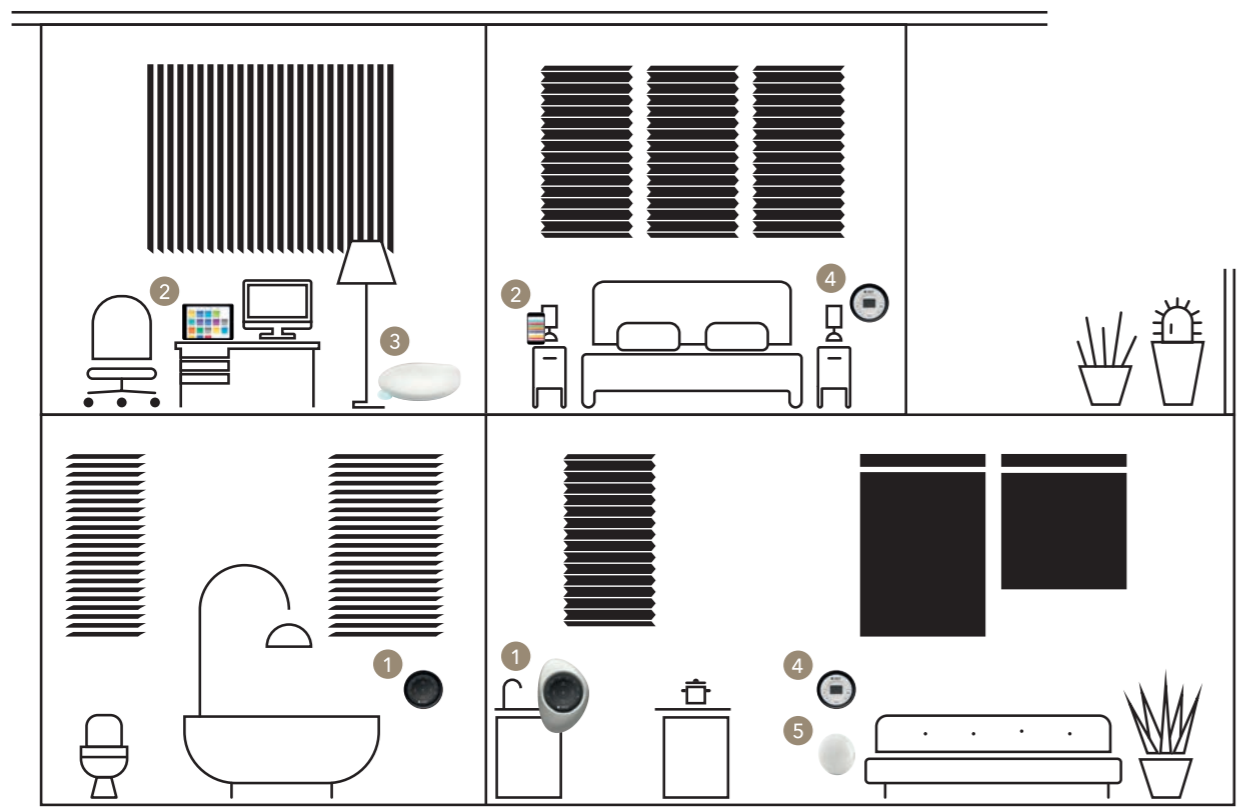
La portée de transmission radio peut varier en fonction de la configuration des lieux. Le Hub PowerView® doit idéalement être positionné le plus au centre possible de votre domicile.

Les connexions radio sont-elles dangereuses pour la santé ?

















Les appareils se limitent à communiquer entre eux, lorsque les actions sont déclenchées, p.ex. "descendre le store vénitien". Les composants ont une puissance d'émission d'env. 10 mW. A titre comparatif : un téléphone portable en cas de mauvaise réception a fréquemment une puissance d'émission de 2 W - soit une puissance 200 fois supérieure.

Qu'en est-il de PowerView® et de la protection des données ?

Les données personnelles sont mémorisées exclusivement dans le Hub PowerView®. Certaines parties des données sont transmises de façon codée uniquement dans le cas d'une utilisation en dehors de votre zone WiFi via un Smartphone. Dans les deux cas sous réserve de votre approbation.



Composants de commandes individuelles

Store(s) de protection solaire	Commande avec PowerView®	1 Télé-commande	2 Application via portable/tablette	3 HUB	4 Contrôleur de scénarios	5 Répéteur Amplificateur de signal	
 	Commande simple		-	-	-	 en option	-
 	Smart Home local				 en option	 en option	Données stockées localement
avec moteur radio 18 V (avec accu ou bloc d'alimentation)	Smart Home Cloud avec commande depuis l'extérieur				 en option	 en option	Données stockées dans le cloud, activation de l'accès à distance

