

Interrupteurs et systèmes



**B.**  
Berker by :hager





# Bienvenue

Aussi variés que peuvent paraître à première vue les appartements, les bureaux, les maisons et les bâtiments commerciaux, chacun d'eux ressemble néanmoins à une mosaïque. A vrai dire, ils ne sont rien qu'une multitude d'éléments d'aménagement grands et petits compilés dans un ensemble expressif et très personnel, telles les pierres d'une mosaïque.

Un des détails cruciaux est le programme d'interrupteurs, parce qu'il apparaît dans tout le bâtiment et établit des connexions entre les pièces individuelles et les éléments de style. Il en va de même pour la technologie. Il veille à ce que vous puissiez configurer et contrôler votre habitat ou bureau selon vos besoins. Dans notre aperçu, vous trouverez, à côté des nombreux produits classiques, une nouvelle série de couleurs, de combinaisons de matériaux, de fonctions et des programmes d'interrupteurs avec lesquels vous pourrez créer une mosaïque très spécifique: la vôtre.

## Emplacements d'origine:

Studio Aisslinger, Berlin  
Architecte: Werner Aisslinger  
Photographe: Mark Seelen, Hamburg

Cologne Oval Offices, Köln  
Architectes: Sauerbruch Hutton Architekten  
Photographe: Werner Huthmacher, Berlin

Zentrum für Virtuelles Engineering, Stuttgart  
Architecte: Ben van Berkel  
Photographe: Mark Seelen, Hamburg

Herzogin Anna Amalia Bibliothek,  
Weimar Architecte: Walter Grunwald  
Photographe: Werner Huthmacher, Berlin

Privathaus, Neuenrade  
Architecte: Rüdiger Wilde  
Photographe: Werner Huthmacher, Berlin

Soho House, Berlin  
Architecte: Michaelis Boyd Associates, London  
Photographe: Mark Seelen, Hamburg

Vigilius Mountain Resort, Lana/Südtirol / Italien  
Architecte: Matteo Thun  
Photographe: Mark Seelen, Hamburg

Privathaus Herdecke  
Architectes: Gegus und Hellenkemper  
Photographe: Mark Seelen, Hamburg

Meisterhäuser, Dessau  
Architectes: Bauhaus  
Photographe: Werner Huthmacher, Berlin

Villa, München  
Architecture et design: Christoph Madaus  
Photographe: Florian Holzherr

Privathaus, Köln Fotograaf:  
Mirjam Fruscella



# Contenu

Berker R.1	Page 06   07
Berker R.3	Page 08   09
Berker K.5	Page 10   11
Berker K.1	Page 12   13
Berker B.3	Page 14   15
Berker B.7	Page 16   17
Berker Q.1	Page 18   19
Berker Q.3	Page 20   21
Berker S.1	Page 22   23
Berker Serie R.classic	Page 24   25
Berker Serie Glas	Page 26   27
Berker Serie 1930 Porzellan made by Rosenthal	Page 28   29
Berker Serie 1930	Page 30   31
Berker B.IQ	Page 32   33
Nouvelle série de couleurs et de matériaux	Page 34   35
Berker TS	Page 36   37
Berker TS Crystal Ball, Berker TS Crystal Berker	Page 38   39
Berker TS Sensor	Page 40   41
Nouvelle série de couleurs et de matériaux	Page 42   43
Berker KNX-Touch Sensor R.1/R.3	Page 44   45
Berker KNX	Page 46   51
domovea	Page 52   55
Berker awards	Page 56   57
Références Berker	Page 58   59



# Berker R.1

## Succès complet

Cette série fait incontestablement partie de la tradition des grands programmes d'interrupteurs. Berker R.1 interprète toujours l'environnement à sa propre façon. Avec des plaques de finition légèrement arrondies et la diversité de ses fonctions, cet interrupteur est un compagnon idéal pour tous les projets d'habitat et d'aménagement.



Disponible en inox, aluminium, verre blanc polaire, plastique blanc polaire, plastique noir.



# Berker R.3

## Contraste clair

Avec des plaques de finition angulaires et des plaques centrales arrondies, Berker R.3 célèbre la puissance du contraste. Tout comme Berker R.1, l'assortiment comprend toutes les caractéristiques d'un interrupteur plat contemporain. Grâce à leur base stable en plastique, ces interrupteurs sont aussi robustes qu'incassables.



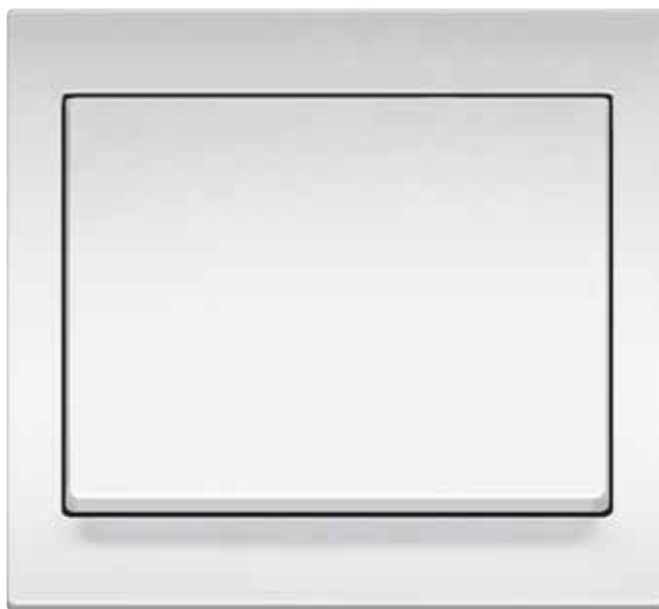
Disponible en inox, aluminium, verre polaire blanc, verre noir, plastique polaire blanc, polaire noir.



# Berker K.5

## Sobriété classique

Des contours clairs. Un design raide. Un extérieur raffiné - Berker K.5 est recommandé pour tous ceux qui apprécient les formes affinées et les matériaux de qualité. Un exemple frappant est la toute nouvelle variante de Berker K.5 en aluminium clair haut de gamme.



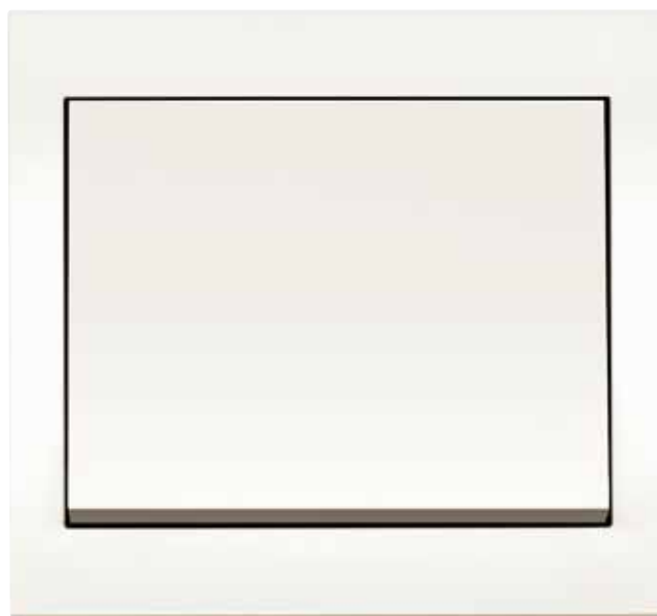
Disponible en inox et aluminium.



# Berker K.1

## Simplement parfait

Aucun autre interrupteur n'est plus achevé, formé et raffiné. Berker K.1 est donc le choix idéal pour tous les intérieurs classiques et intemporels. C'est un investissement qui rapporte!



Disponible en plastique polaire blanc et anthracite mat.



# Berker B.3

## Combinaison parfaite

Les couleurs enrichissent la vie et, chez Berker B.3, elles sont particulièrement présentes. Pour les plaques de finition et les touches, une combinaison très personnelle peut être choisie parmi différentes couleurs. Les plaques de finition Berker B.3 sont une innovation absolue et sont disponibles en aluminium noir, brun ou rouge anodisé.



Disponible en aluminium, aluminium noir anodisé, aluminium or anodisé, aluminium brun anodisé et aluminium rouge anodisé. Toutes les plaques de finition sont disponibles avec un anneau intermédiaire en blanc polaire ou anthracite.



# Berker B.7

## Transparence intemporelle

Donne à chaque interrupteur la plaque de finition appropriée: en plus des différentes plaques de finition en verre, Berker B.7 est désormais également disponible dans différents types de plastique, inox et aluminium. Dans ces matériaux, cette série peut parfaitement être combinée avec Berker TS Sensor et Berker B.IQ.



Disponible en verre/polaire blanc mat, verre aluminium et verre noir, plastique polaire blanc, plastique anthracite et plastique aluminium. Les plaques de finition de B.7 peuvent être combinées avec toutes les plaques centrales des séries B.



# Berker Q.1

## Différence sensible

Vous remarquez la différence au premier contact: une surface innovante proposant une sensation veloutée incomparable. L'anthracite constitue une variante de couleur attrayante et élégante. Avec son profil plat et ses contours légèrement arrondis, Berker Q.1 est très agréable à regarder.



Disponible en plastique blanc polaire velours et plastique anthracite velours.



# Berker Q.3

## Compagnon robuste

Robuste. Aucun autre terme ne décrit mieux Berker Q.3. D'une part, il y a les contours clairs et d'autre part la surface séduisante. Cette série est équipée des mêmes plaques centrales que la série Berker Q.1. Ses avantages fonctionnels sont également remarquables: Berker Q.3 convient parfaitement pour l'installation dans les goulottes.



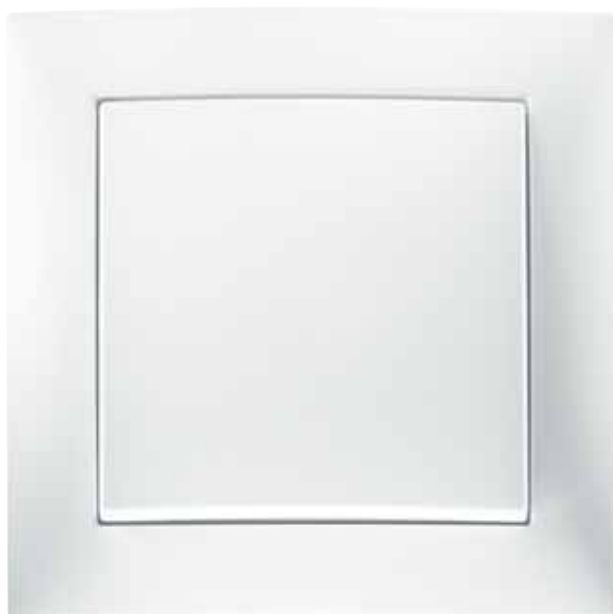
Disponible en plastique polaire blanc velours en plastique anthracite velours.



# Berker S.1

## Standard qui a du style

Berker S.1 est synonyme de “standard”, et ce d'un double point de vue: d'une part, parce que ce programme d'interrupteurs a établi un véritable standard en matière de simplicité, de fonctionnalité et d'intemporalité. D'autre part, parce que ses qualités sont devenues un standard très en vogue dans les habitations privées et les immeubles tertiaires (bureaux, ...).



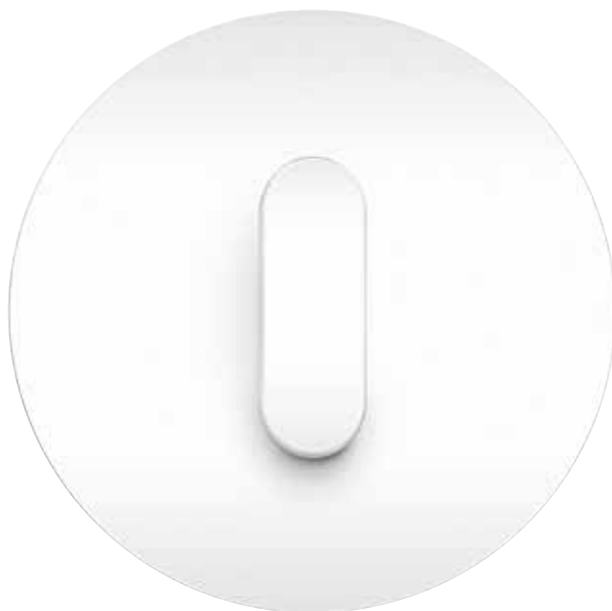
Disponible en plastique blanc polaire mat, plastique blanc polaire brillant et plastique blanc brillant.



# Berker Serie R.classic

## Classique contemporain

Un interrupteur peut-il éveiller des sentiments? Aucun autre interrupteur n'a induit autant d'émotions que la série Berker R.classic. Avec sa forme séduisante arrondie, ses quatre variantes de matériaux de haute qualité et son bouton rotatif, le R.classic offre un grand sentiment: l'enthousiasme.



Disponible en inox, aluminium, verre, plastique polaire blanc et plastique noir.



# Berker Serie Glas

## Inspiration Bauhaus

Simplicité. Une belle forme au lieu d'une belle apparition. élégance créative de par sa fonction: la série Glas de Berker, inspiré par le Bauhaus, propose la meilleure de toutes ces qualités.



Disponible en verre claire, chacun avec des boutons rotatifs en blanc polaire, noirs ou chromés.



# Berker Serie 1930

## Porzellan made by Rosenthal

### Porcelaine fine

Avec le fabricant de porcelaine Rosenthal, nous sommes revenus au matériel original pour des interrupteurs de haute qualité. L'édition Berker Serie 1930, fabriquée avec de la véritable porcelaine Rosenthal, est un hommage à l'artisanat: forme parfaite et matière fine.



Disponible en porcelaine Rosenthal blanc polaire et noir, fabriqué dans la manufacture Rosenthal de Rotbühl.



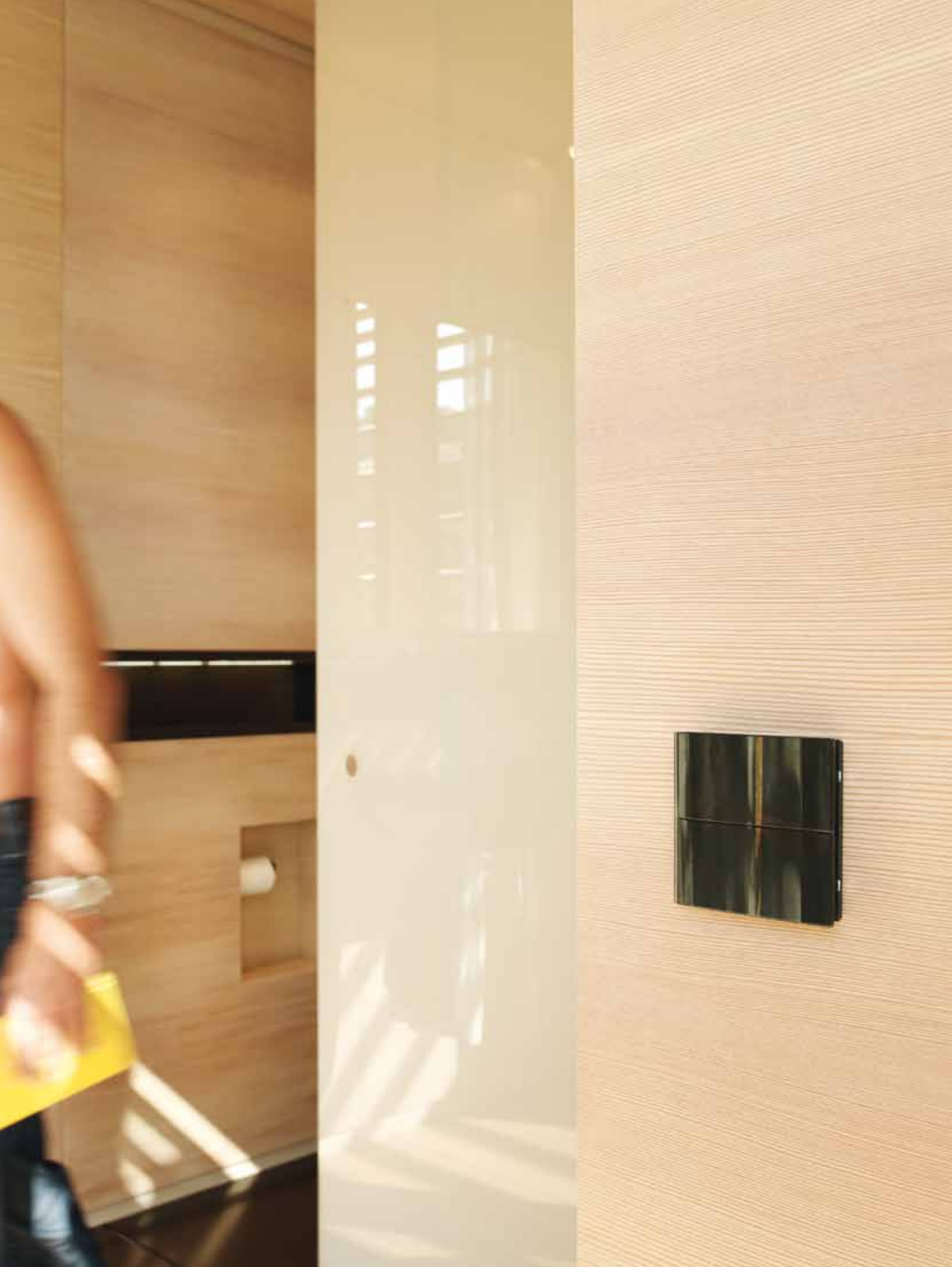
# Berker Serie 1930

## Fonctionnalité pure

Berker et Bauhaus n'ont pas uniquement leur année de naissance en commun (tous les deux fondés en 1919), ils partagent également leur goût pour les formes pures et la fonctionnalité absolue. Aujourd'hui encore, les deux qualités inspirent les constructeurs et les architectes. C'est pour cette raison que la série unique Berker 1930, inspirée par Bauhaus, se retrouve non seulement dans les bâtiments intemporels et classiques, mais aussi dans les bâtiments trendy, comme "La Casa Camper" à Berlin.



Disponible en plastique polaire blanc et noir.



# Berker B.IQ

## Génie créatif

Avec les fonctions KNX confortables de Berker B.IQ, un large éventail de variantes a été rajouté. Par exemple, les variantes de matière et les couleurs en verre noir et en aluminium sont complètement nouvelles. Elles correspondent exactement aux surfaces de Berker B.7, qui, avec ses interrupteurs et ses prises, est le partenaire idéal pour Berker B.IQ.



Disponible en inox brossé, aluminium, verre polaire blanc, verre noir, plastique polaire blanc.

# Nouvelle série de couleurs et de matériaux

Deux combinaisons qui se complètent parfaitement: Berker B.IQ en plastique, verre ou aluminium avec Berker B.7 dans l'esthétique appropriée.

plastique polaire blanc



verre polaire blanc



verre noir



aluminium



inox



+

+

+

+

+



plastique polaire blanc

verre polaire blanc

verre noir

aluminium

inox





Disponible en verre clair.



# Berker TS

## Geste noble

Derrière son apparence élégante et puriste, se cache une richesse inestimée de possibilités techniques : avec Berker TS, il est non seulement possible de commander plusieurs sources de lumière, mais également des systèmes domotiques intelligents comme le Berker KNX.



Disponible en verre clair.  
Poussoir avec éléments  
CRYSTALLIZED™ – de Swarovski.



# Berker Crystal Ball et Berker TS Crystal

## Véritable accroche-regard

Commuter peut avoir de nombreuses facettes: avec leurs plateformes et leurs boutons de commande élégants fabriqués avec SWAROVSKI ELEMENTS, les gammes "Berker TS Crystal Ball" et "Berker TS Crystal" embellissent toutes les ambiances les plus raffinées.



Disponible dans une version de base et  
une version personnalisée.  
Verre noir, verre alu, verre blanc polaire.



## Berker TS Sensor

### Interface intelligente

L'interface de Berker TS Sensor approche la perfection. Pas moins de huit fonctions se dissimulent derrière la surface presque plate en verre, laquelle peut être agrémentée d'une impression personnalisée. Un geste suffit à commander la lumière, le chauffage ou les stores. De cette manière, Berker TS Sensor offre un maximum de possibilités malgré sa petite taille.

# Nouvelle série de couleurs et matériaux

Au plus grande est la variété des matériaux, des couleurs et des programmes d'interrupteurs, au plus grand sera le choix. Avec des surfaces parfaitement harmonisées, nous nous assurons que nos produits sont conciliables. Un exemple particulièrement intéressant est la combinaison de Berker TS Sensor avec la prise de la série Berker B.7.

verre polaire blanc



verre noir



verre aluminium



+

+

+

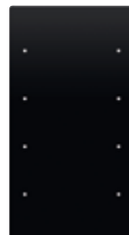


verre polaire blanc

verre noir

verre aluminium





Disponible en verre noir  
et verre blanc polaire.



## KNX-Touch Sensor R.1/R.3

### Interface intelligente

Assorti avec les programmes d'interrupteurs de l'R.-Design, le Berker Touch Sensor existe avec des contours arrondis (R.1) et angulaires (R.3) en verre noir et verre blanc polaire. Le KNX-Touch Sensor dispose de la même épaisseur que l'interrupteur de l'R.-Design. Le coupleur de bus KNX intégré permet de lire et de contrôler de nombreuses fonctions du bâtiment.



# Berker KNX

## Une bonne décision

Il y a des décisions auxquelles nous devons préalablement réfléchir mais qui nous procurent du plaisir tout au long de notre vie. Une telle décision est le choix du système KNX de Berker: votre installateur pose, en parallèle du câble 230 V, le câble bus qui relie les interrupteurs à des composants tels que des thermostats, des détecteurs de mouvement et des lampes. En clair, cela signifie que vous pourrez à l'avenir commander et contrôler tous ces composants de façon flexible et confortable. Vous y gagnerez également en sécurité et en gain d'énergie. Le système KNX de Berker est une bonne décision, aussi bien à court qu'à long terme.





# Berker KNX

## Plus de confort

- Des scènes et des ambiances lumineuses peuvent être enregistrées et activées par simple pression d'une touche, pour des pièces individuelles ou pour toute la maison.
- Une commande centralisée pour la température, les volets roulants et les alarmes.
- Commande par poussoir, télécommande, PC, smartphone ou tablette.
- Il est possible d'accéder à toutes les fonctions de la maison via internet. De cette façon, les bâtiments peuvent être commandés et contrôlés à distance.





## Berker KNX Plus de sécurité

- Avec KNX, la maison veille pour une grande partie sur elle-même: les détecteurs de mouvement activent l'éclairage en cas de besoin. Un contrôle d'ouverture empêche de laisser des fenêtres, des portes ou des accès ouverts par inadvertance. Si la station météo annonce du mauvais temps, les stores, les volets roulants et les fenêtres de toit sont automatiquement verrouillés.
- Le cas échéant, les détecteurs de fumée signalent immédiatement la formation de fumées. Les notifications de défaut informent en temps voulu des pannes du chauffage, de coupures de courant ou des pannes d'appareils isolés (comme le réfrigérateur ou le congélateur). Des contacts de fenêtres détectent et avertissent à chaque tentative d'effraction.
- En quittant la maison, des appareils définis (comme par ex. la cuisinière ou le fer à repasser) s'éteignent automatiquement. Simultanément, une présence peut être simulée de façon convaincante grâce à la lumière et les stores.
- En cas de danger, la fonction panique permet d'activer la lumière immédiatement dans toute la maison.





# Berker KNX

## Plus d'efficacité énergétique

- Pour la première fois, tous les consommateurs de chaleur et de courant d'un bâtiment peuvent être régulés et commandés de façon centralisée.
- La lumière et les lampes sont allumées ou éteintes selon la clarté et l'heure.
- Les stores conservent la chaleur dans la maison et sont activés automatiquement.
- La température ambiante est définie de façon centralisée pour chaque pièce individuellement et pour chaque heure du jour. Si une fenêtre est ouverte, le chauffage est automatiquement baissé.
- Des profils de température dépendant du temps optimisent l'utilisation des chaudières et des pompes de circulation.



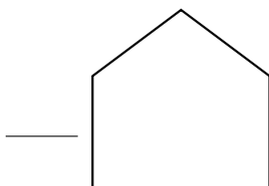


# Berker KNX

## Plus de flexibilité

- Peu importe l'évolution future du bâtiment, le système KNX s'adapte tout simplement. De nouvelles fonctions ou des profils de fonctionnement modifiés sont programmés sans problème par l'installateur.
- Il est possible d'ajouter de nouveaux appareils ou des nouvelles fonctions à tout moment.
- Un investissement unique qui dure toute une vie et qui offre un confort maximal.

Commande  
intuitive par  
web browser



# domovea

## Bel aperçu

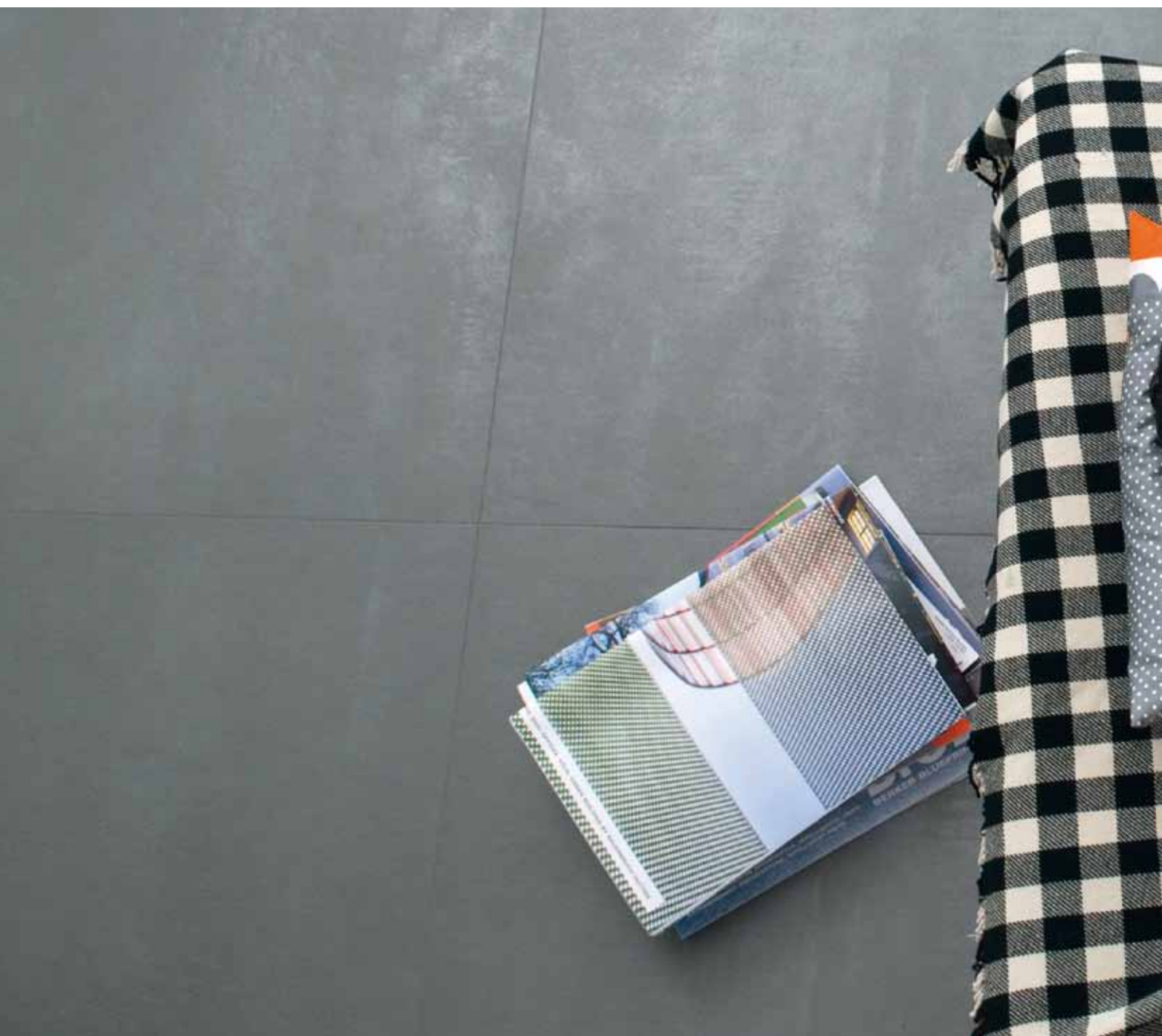
Fait gagner du temps.

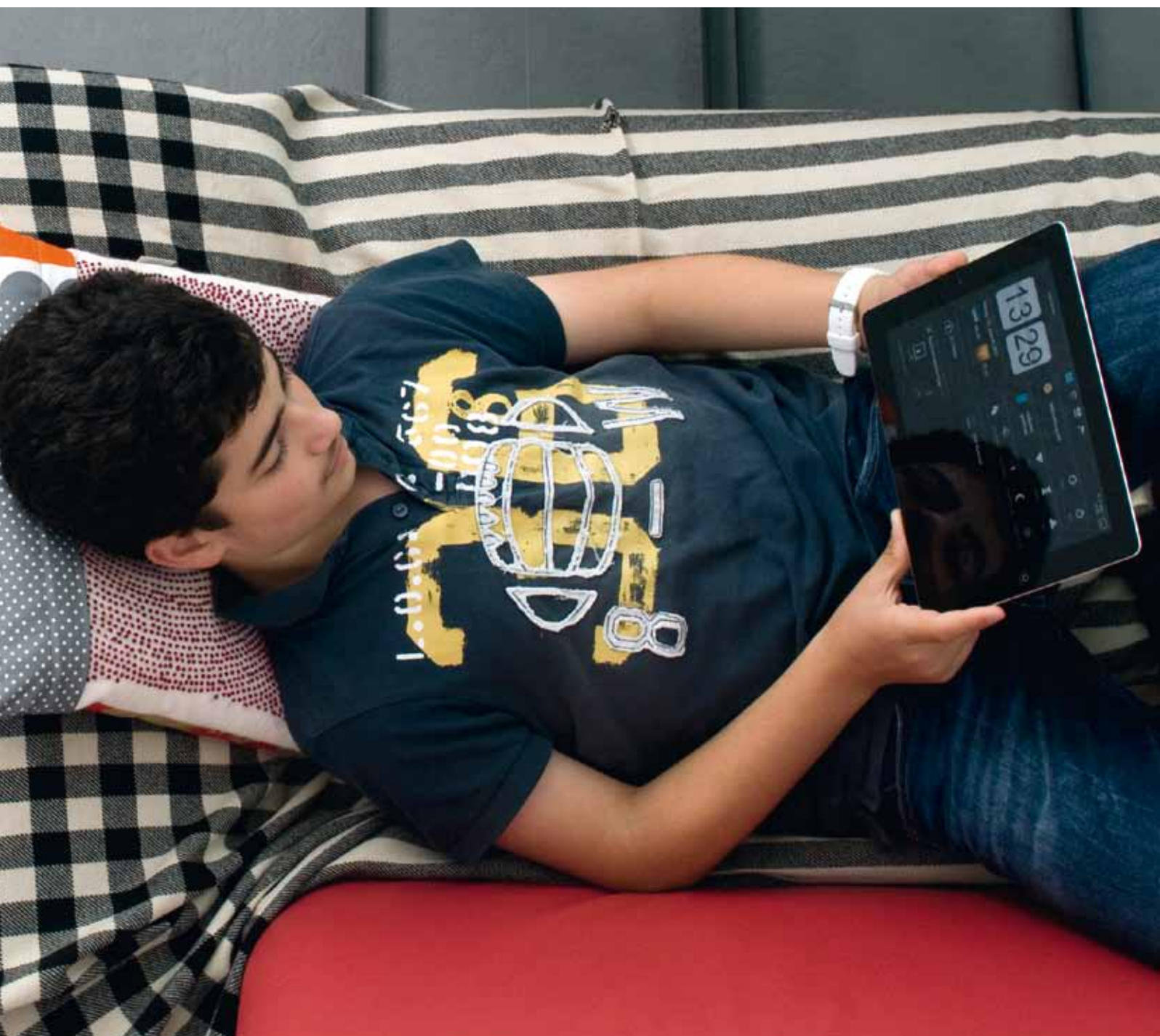
Réduit les coûts.

Crée plus de confort.

En d'autres termes:

domovea est la meilleure raison de détendre l'atmosphère à la maison.





# domovea

## Bel aperçu

domovea permet le pilotage de l'éclairage, du chauffage et des stores. Il vérifie l'équipement de sécurité, la consommation d'énergie et peut être piloté depuis n'importe où via smartphone, tablette ou PC. La visualisation KNX est installée en moins d'une journée et son pilotage est un jeu d'enfant. Il est bien moins cher que les systèmes conventionnels de supervision.



Commandez votre maison avec l'application domovea via smartphone et tablette (Appstore + Android market).



# Berker Awards

Ce que vous souhaitez pour votre maison, c'est le meilleur ! Optez dès lors pour les interrupteurs et les systèmes Berker. Il sont les plus beaux et les meilleurs! En tout cas, c'est ce que pensent la plupart de nos clients et les membres de nombreux jurys techniques de prix nationaux et internationaux, par qui nous sommes régulièrement récompensés.





Berker R.1



Berker R.1, R.3, Serie R.classic



Berker Q.1, B.IQ, K.5, TS Sensor, Serie 1930 Porzellan made by Rosenthal, TS Crystal Ball, Radio Touch



Berker R.1, R.3, Serie R.classic, R.1/R.3 KNX-Touch Sensor, TS Sensor, Radio Touch, B.3, B.IQ, S.1



Serie R.classic

**DESIGN PLUS**

Berker Q.1, K.5, Serie 1930 Porzellan made by Rosenthal, TS Crystal Ball



reddot award

Berker R.1, R.3, Serie R.classic, R.1/R.3 KNX-Touch Sensor, Q.1, B.IQ, TS, TS Sensor



Berker R.1, R.3, Serie R.classic, R.1/R.3 KNX-Touch Sensor, B.IQ, KNX Tastsensoren, K.1, K.5, S.1, TS Sensor, Serie 1930 Porzellan made by Rosenthal



K.5 Aluminium



Berker B.IQ, Arsys Kupfer Med



Berker TS Sensor

# Références

Avoir le courage d'essayer la nouveauté dans l'architecture. Savoir que le bon design est la somme de beaucoup de bonnes idées. Apprécier la qualité supérieure dans les moindres détails. Tout cela se trouve désormais dans les maisons de Munich, de Berlin ou d'Amsterdam, comme dans celles de Bolzano, de Madrid ou de Seoul. Et ce n'est pas par hasard que s'y trouvent également les interrupteurs et les systèmes de Berker.

## Europe

Hotel Sacher, Vienna  
Hotel Lux Alpinae, St. Anton am Arlberg  
Hotel Schloss Elmau, Elmau  
Vigilius Mountain Resort, Lana  
Hotel Puerta l'America, Madrid  
Lloyd Hotel, Amsterdam  
Zentrum für Virtuelles Engineering, Stuttgart  
Herzogin Anna Amalia Bibliothek, Weimar  
minimum bulthaup, Berlin  
Privathaus, Berlin

## Singapore

The Fullerton Hotel  
Shangri-La Hotel – Valley Wing  
Sentosa – The Beaufort  
Four Seasons Hotel  
Grand Hyatt Hotel  
Grand Copthorne Waterfront Hotel

## Malaysia

Genting Hotel, Genting  
JW Marriott Hotel, Kuala Lumpur

## China

Island Shangri-La, Hong Kong  
Le Royal Méridien Hotel, Shanghai  
The Ritz-Carlton, Shenzhen  
InterContinental, Shenzhen  
Swissôtel Grand Shanghai, Shanghai  
Swissôtel, Foshan  
Thousand-Islands-Lake Golden Horizon  
Hotel & Resort, Hangzhou  
Gu Guang Garden Hotel & Resort, Hainan

## Autres pays

The Ritz-Carlton, Bali Resort & Spa,  
Bali  
Makati Shangri-La Hotel, Manila  
Sedona Hotel, Mandalay  
Four Seasons Hotel, Seychelles





# Contactez-nous!

Si vous avez des questions ou si vous désirez recevoir plus d'information sur nos produits, contactez-nous (02/529.47.11) ou visitez notre site web [www.hager.be](http://www.hager.be)



Hager Modulec S.A.  
Noordkustlaan 16C  
1702 Groot-Bijgaarden  
Belgique

Tel. 02/529.47.11  
Fax 02/527.12.61

[www.hager.be](http://www.hager.be)

