

Living Space®



## Neue Möglichkeiten der Haussteuerung

# Eine Verbindung fürs Leben



Die Chronik der Busch-Jaeger Elektro GmbH ist gekennzeichnet durch Pionierleistungen und bahnbrechende Innovationen auf dem Sektor der Elektroinstallationstechnik. Seit der Gründung 1879 stehen Qualität und Zuverlässigkeit an oberster Stelle. Dank vielfach prämierter Lösungen ist Busch-Jaeger für den Elektroinstallateur ein über Generationen vertrauter, leistungsfähiger Partner.



reddot design award  
winner 2007



**pur edelstahl**



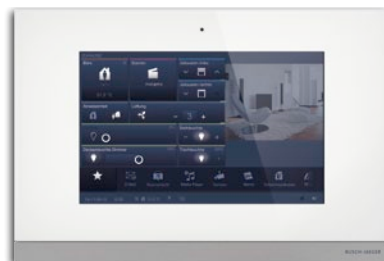
**carat®**



**Busch-Funkcontrol**



reddot design award  
winner 2013



**Busch-ComfortPanel® 12.1**



reddot design award  
best of the best 2008



**Busch-priOn®**



Bang & Olufsen ist weltweit anerkannt für sein unverwechselbares Sortiment an hochwertigen Audio-, Video- und Multimediaprodukten. Zur Verfügung steht eine ebenso einzigartige wie exklusive Palette von TV-Geräten, Audiosystemen, Lautsprechern und Multimediaprodukten, die technologische Perfektion und emotionale Attraktivität vereinen.



**BeoSound 5**



**BeoLab 5**



**BeoVision 11**



**BeoVision 7**

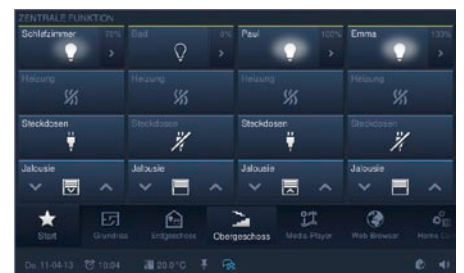
# Busch-ComfortPanel® – jeder Tag ein individuelles Erlebnis.

Das komplette Haus zentral und intuitiv zu steuern ist heute kein Traum mehr, sondern ein beeindruckendes Vergnügen. Und wenn man dabei noch wichtige Informationen abrufen und Entertainment genießen kann, macht es die moderne Lebensführung perfekt. Die intelligenten Busch-ComfortPanel® 9 und Busch-ComfortPanel® 12.1 sind für eine optimale Haussteuerung eine komfortable

Wahl. So kann man das private Umfeld ganz nach persönlichen Bedürfnissen gestalten, überwachen, organisieren und optimieren. Die Menüführung wurde ergonomisch noch weiter optimiert. Sie bietet jetzt die praktische Slide-Funktion, der von mobilen Endgeräten bekannten Wischbewegung mit den Fingern auf dem Monitor.



Das Busch-ComfortPanel® schafft es, auf kleinstem Raum ein komplettes Unterhaltungsprogramm anzubieten. Zusätzlich ist die zentrale Schaltstelle ein ganz privates Kommunikationszentrum, das E-Mails sowie Memos lesen und erstellen kann und sich auf Infotainment – vom Börsenkurs bis zum Wetterbericht – versteht. Parallel wird über Monitoring der aktuelle Energieverbrauch visualisiert. Außerdem ermöglicht das Busch-ComfortPanel® eine exzellente Audiowiedergabe, z. B. über hochwertige Lautsprecher von Bang & Olufsen. Und das ist erst der Anfang.



# Busch-priOn® – innovativ und intuitiv

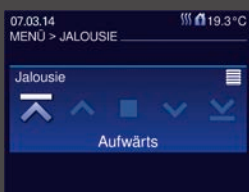
Gewohnheiten erleichtern oft den Alltag. Busch-priOn® schafft durch die Synthese aus traditioneller Schaltung und intuitiver Menüsteuerung neue Freiräume. Alle Funktionen sind mit einem Dreh erreichbar, jeder Raum lässt sich schnell und effizient steuern oder überwachen. Dabei zeigt das 8,9-cm-TFT-Display sämtliche Informationen übersichtlich und in Farbe an.



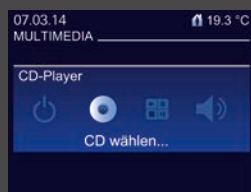
Licht



Licht



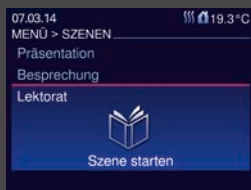
Jalousie



Musiksteuerung



Heizung



Szene

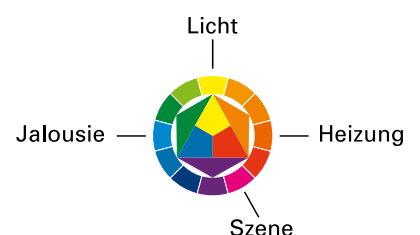


Busch-priOn® ist in vier Designvarianten erhältlich und kann somit auf jeden Lebensstil eingehen. Über drei frei programmierbare Wippen werden individuelle Funktionen wie Lichtszenen, Jalousien oder Leuchten direkt gesteuert. In Kombination mit dem einzigartigen Farbkonzept erfolgt die Definition privater Lebensbereiche auf innovative Art.

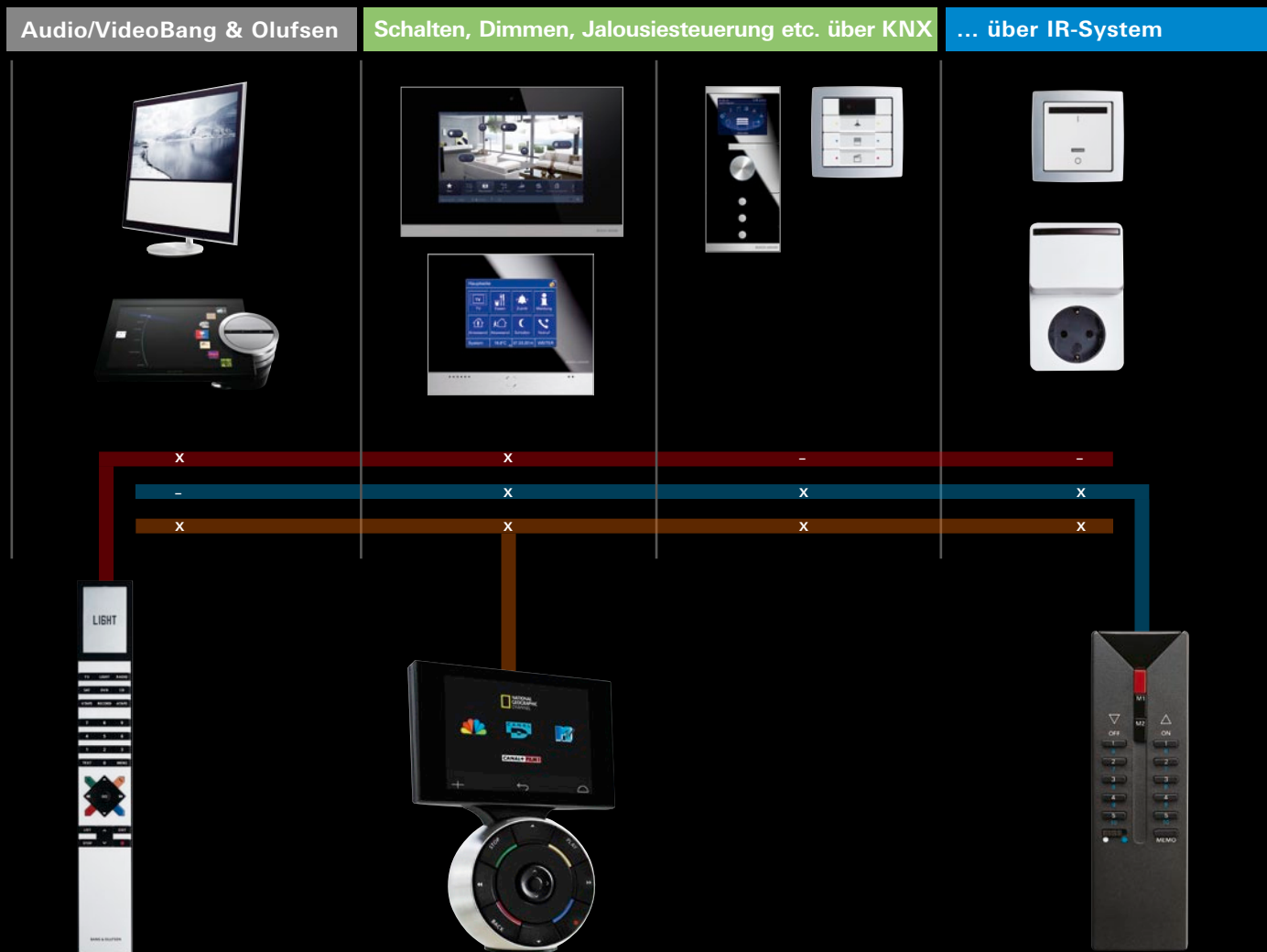
Das neue Bedienkonzept zeichnet sich durch seine Klarheit und Benutzerfreundlichkeit aus. Bedienfelder folgen einem eigens hierfür entwickelten Farbkonzept, welches jedem Komfortbereich eine besondere, logisch aufgebaute Farbe zuordnet:

## DIE FARBEN DER INTUITION

- Die Lichtsteuerung ist gelb
- Jalousiefunktionen sind blau
- Klimafunktionen sind orange
- Wohnszenen sind magenta



# Doppelter Komfort in Ihrer Hand



## Beo4

Mit der Taste „LIGHT“ wird die „Betriebsart“ der Fernbedienung zur Raumsteuerung gewählt. Über die Tasten 0 bis 9 können Verbraucher wie Leuchten oder elektrische Abtriebe (Jalousie oder Leinwand) ausgewählt und einzeln gesteuert werden. Die Pfeiltasten führen die Befehle „ein- und ausschalten“ bzw. „heller und dunkler“ dimmen (kurzer und langer Tastendruck) aus. Die farbigen Tasten (rot, grün, orange und blau) sowie die Taste Stopp sind typischerweise mit Lichtszenen verknüpft (z. B. zum Lesen, Fernsehen oder Musikhören).

## Beo6

Die Fernbedienung Beo6 von Bang & Olufsen kann darüber hinaus die IR-Befehle von Busch-Jaeger senden. Daraus resultieren zwei zusätzliche Anwendungen.




Einerseits lassen sich KNX-Sensoren mit IR-Empfänger steuern wie z. B. Busch-priOn®. Dies ist besonders für Nebenräume wie etwa Bad oder Arbeitszimmer interessant, in denen kein Panel installiert werden soll. Der Funktionsumfang wird durch den KNX-IR-Empfänger bestimmt.

## Busch-Ferncontrol® IR

Andererseits sind kleinste Anwendungen von geringerem Funktionsumfang mit Ferncontrol IR realisierbar. Auch mit diesem System können die Funktionen Schalten, Dimmen und Jalousiesteuerung oder Leinwandfahren sowie Lichtszenen innerhalb eines Raums realisiert werden.

# Einfacher Einstieg in die Raumsteuerung



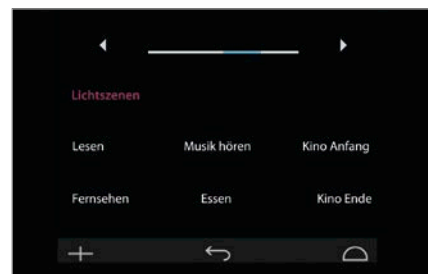
Sortimentstiefe Ferncontrol-IR	schalten	Serienschalter oben Kanal 1 unten Kanal 2	dimmen	dimmen 0-10 V	dimmen LED	Jalousie
<b>Unterputz</b>						
	Busch-Universal-Relais-einsatz 6401 U-102	Busch-Universal-Serieneinsatz 6402 U	Universal-Zentraldimmer-Einsatz 6593 U	Busch-Memory-Taststeuergerät 6550 U-101	Busch-Dimmer® Einsatz LED 6523 U 6524 U	Busch-Jalousiecontrol-Einsatz 6411U-101 6411U/S-101
	Busch-Ferncontrol® IR-Bedienelement 6067-xx-102	Busch-Ferncontrol® IR-Bedienelement 6066-xx	Busch-Ferncontrol® IR-Bedienelement 6066-xx-102	Busch-Ferncontrol® IR-Bedienelement 6066-xx-102		IR-Bedienelement 6066-xx-102
<b>Einbau</b>						
	IR-Empfänger 4-fach 6056 EB IR-Einbauempfänger 6045 E-101	-	-	IR-Dimmer 0-10 V 6045		Busch-Jalousiecontrol® II Einbaugerät 6420 EB + IR-Einbauempfänger 6045 E-101
<b>Zwischenstecker</b>						
	IR-Schalter 6080-24	-	-	-	-	-

# Ihr Schlüssel zu allem Komfort

## Wohnraum



Moderne Haustechnik verbindet – und schon kann man z. B. Musik nicht nur in einem Raum, sondern genau dort genießen, wo man es gerade möchte. Network Link von Bang & Olufsen macht dies und viel mehr möglich. Mit Busch-Jaeger Technologie wird nahtlos die Bedienung von Licht und der übrigen Haustechnik integriert. Und das alles steuern Sie genial einfach mit der Beo6.



### Alles spielend im Griff: Beo6

Einfach alles – alles einfach: Mit der individuell programmierbaren Beo6 haben Sie Ihr Haus oder Ihre Wohnung in der Hand. Die Auswahl über den Touchscreen und die Navigationskugel erklärt sich wie von selbst. Genießen Sie Komfort bis ins Detail, beispielsweise dank Senderlogos statt Programmnummern oder Lautstärkeregelung über das Rad. Der Spaß beginnt schon bei der Bedienung.

### Wohnen Sie einfach, wie Sie möchten

Modernes Wohnen lebt von Individualität und Leichtigkeit – etwa durch Audio, Video und Licht nach Maß. Mit der Beo6 steuern Sie unter anderem nicht nur Ihren Beamer und den Sound für den Filmabend. Über die im Display ablesbaren Lichtszenentitel rufen Sie ganz einfach auch die passende Lichtstimmung ab. Schon senken sich die Jalousien, das Licht dimmt herunter – Film ab!



## Küche



## Arbeitszimmer



### Stimmungsvoll kochen in individueller Atmosphäre

Die TV-Nachrichten auch in der Küche nicht verpassen, zum Lieblingsradiosender kochen, bei klassischer Musik das Dessert vorbereiten: Mit moderner Haustechnik und der Beo6 genießen Sie mühelos Ihr Wunschprogramm und schaffen die richtige Atmosphäre. Beleuchtung inklusive. Sie können die Geräte mit der Fernbedienung bequem auch einzeln steuern.

### Arbeit wird zum Vergnügen

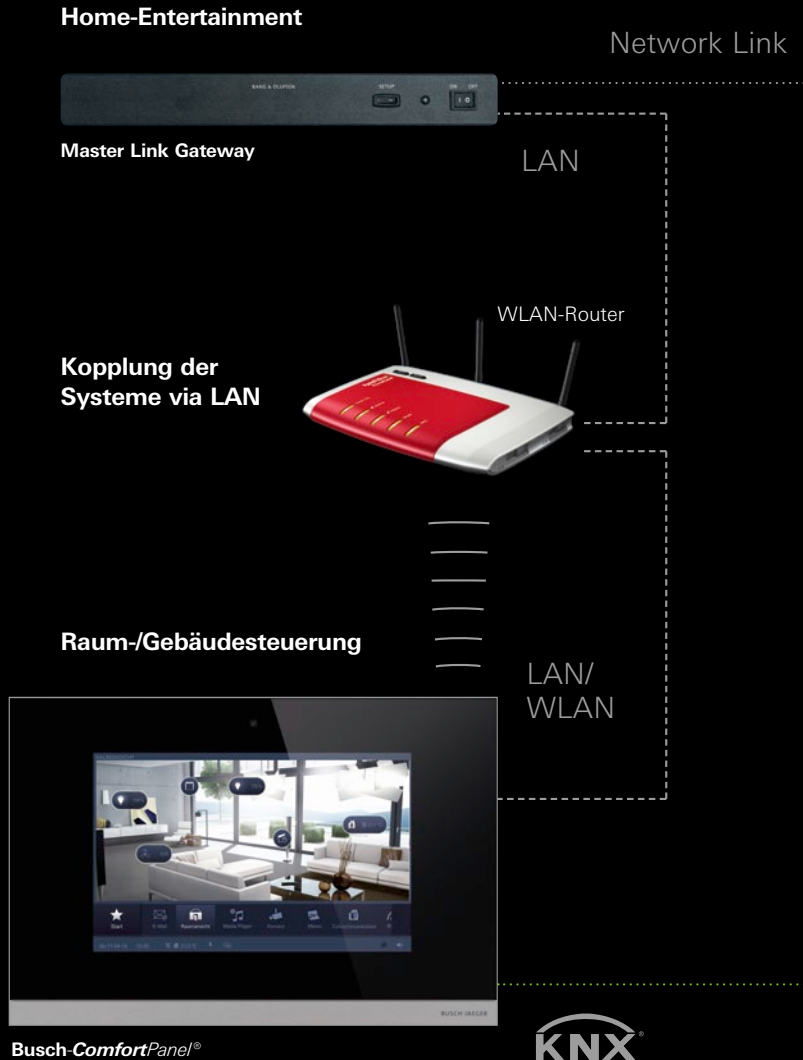
Ihre Lieblingsongs folgen Ihnen ins Arbeitszimmer, auch wenn Ihre Hi-Fi-Anlage im Wohnzimmer steht. Von hier können Sie über die Beo6 und Busch-Jaeger Technologie auch TV und Video steuern – und dazu bequem Jalousien, Heizung und Licht bedienen. Denn die Bang & Olufsen Welt und die Haussteuerung sind perfekt integriert: Über ein System steuern Sie die Bang & Olufsen Produkte ebenso wie Lichtszenen und einzelne Geräte.

# Busch-ComfortPanel® und Master Link Gateway verbinden Gebäudesteuerung und Home-Entertainment

**Gute Verbindungen:** Die Kombination von Master Link Gateway (Bang & Olufsen) und dem Busch-ComfortPanel® (Busch-Jaeger) schlägt die nötige Brücke zwischen den Systemen. Die beiden Geräte werden via LAN, z. B. über einen Router, verbunden.

Über die IR-Empfänger der Bang & Olufsen Endgeräte können mittels Network Link und Busch-ComfortPanel® Befehle an die KNX-Aktoren gesendet werden, um beispielsweise eine Szene zu starten oder die Beleuchtung zu schalten.

Umgekehrt lassen sich etwa über die Tastsensoren KNX-Befehle mithilfe von Busch-ComfortPanel®, Master Link Gateway und Network Link an ein Endgerät von Bang & Olufsen senden: gewünschte Quellen (z. B. Radio oder CD) ein- oder ausschalten, Titel der CD wählen, Radiosender auswählen und vieles mehr.



## Vielfalt für Anspruchsvolle – Anwendungsbeispiele:

### Musik automatisch einschalten

Bewegungsmelder können nicht nur das Licht automatisch einschalten – der Befehl lässt sich auch nutzen, um beispielsweise das Radio oder eine CD beim Betreten des Badezimmers zu starten.

### Lichtszenen starten

Der Philosophie von Bang & Olufsen treu bleibend, wird nur eine Fernbedienung benötigt. So haben Sie die Bang & Olufsen Geräte, aber auch die Beleuchtung, Lichtszenen oder Jalousien höchst komfortabel im Griff.

### Partytaste

Mit der Partytaste starten Sie Ihre Musikquelle – und spielen die Musik in allen gewünschten Räumen.

### Haus verlassen

Per Zentralsteuerung können Sie über ein Bedienelement direkt neben der Haustür beim Verlassen des Hauses die gesamte Beleuchtung ausschalten, die Raumtemperaturen reduzieren, die Rufumleitung auf das Handy aktivieren und vieles mehr. Und durch die Verbindung von Busch-Jaeger und Bang & Olufsen lassen sich sowohl die Audio- als auch Videoprodukte ausschalten.

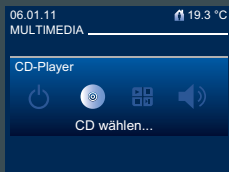
### Musikwecker

Das Busch-ComfortPanel® verfügt über eine integrierte Zeitschaltuhr, die auf Wunsch morgens die Musik automatisch einschalten kann. Ein Feiertag kommt? Einfach die Zeitprogramme deaktivieren, z.B. über eine Urlaubstaste, und ungestört ausschlafen. Somit haben Sie nur eine zentrale Stelle zur Zeitsteuerung inklusive der Weckfunktion mit Produkten von Bang & Olufsen.

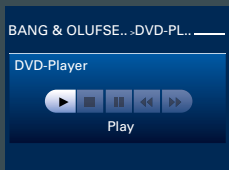
## Anwendungsbeispiel Wohnen



Radio steuern



CD steuern

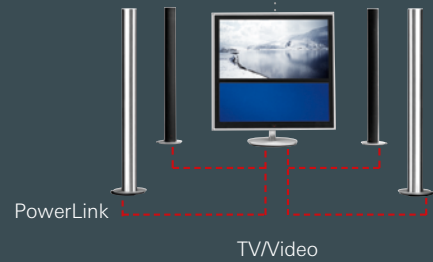


DVD steuern

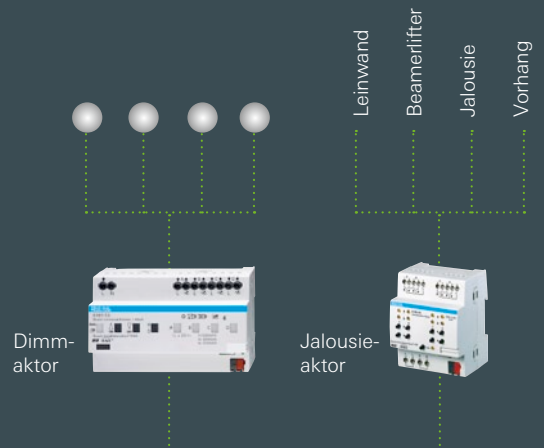
Busch-priOn®



Audio



Beo6



### Vollen Komfort genießen

Beim Betreten des Wohnzimmers kann über den Tastsensor an der Tür die Beleuchtung eingeschaltet werden. Zusätzlich lässt sich von derselben Stelle z. B. das Radio aktivieren. Ebenso zentral schalten Sie später beim Verlassen des Raums die Beleuchtung und die Musik aus.

Auf der Couch wird es mit der Fernbedienung noch gemütlicher. So lassen sich über die Bang & Olufsen Fernsteuerung Beo6 Leuchten schalten und dimmen, Szenen abrufen und die elektrischen Antriebe steuern. Im Raum oder im ganzen Wohnzimmer. Immer besonders bequem und einfach: Mit Touchdisplay und der eindeutigen Darstellung der Funktionen macht es Ihnen die Beo6 leicht.

Übrigens: Die IR-Bedienung ist auch ohne Busch-Control- oder Busch-ComfortPanel® möglich – die Beo6 kann den IR-Empfänger des Ferngeräts nutzen, die Befehle werden über das Network Link an den Busch-Installationsbus® KNX weitergeleitet. In der hier gezeigten Anwendung ist der Busch-priOn® auch direkt per IR-Befehl der Beo6 steuerbar, weil diese die IR-Befehle von Busch-Jaeger senden kann.

Darüber hinaus besteht auch die Möglichkeit der Bedienung über einen Tastsensor, beispielsweise über die neuen Bedienelemente Busch-priOn®. Eine Besonderheit von Busch-priOn® sind die Multimediaseiten im Menü, die eigens für die Steuerung von Home-Entertainment gestaltet wurden. So können Sie z. B. Radiosender oder eine CD auswählen.

## Anwendungsbeispiel Küche

Network Link



BeoLink Aktiv

Audioverbindung

Busch-ComfortPanel®



LAN  
oder  
WLAN



Beo4



2 x 4-fach-Tastsensor

### Gewerkeübergreifende Anwendungen, z. B. zwei 4-fach-Tastsensoren

- Deckenleuchte	Beleuchtung
- Wandleuchte	Beleuchtung
- Lesen   Musik hören	Szene
- Kino Start   Kino Ende	Szene
- Jalousie	elektrische Antriebe
- Radio   CD	Multimedia
- Volume	Multimedia
- Raum verlassen	Zentralfunktion



### Umfassender Zugriff – auch von Nebenräumen

Wenn auch aus Nebenräumen Systeme im Hauptraum – z. B. dem Wohnzimmer – aufgerufen und gesteuert werden sollen, kommt häufig das BeoLink Aktiv zum Einsatz. Über den IR-Empfänger des BeoLink Aktiv werden vom Nebenraum die IR-Befehle via Network Link an den Busch-Installationsbus® KNX übertragen. Das ist übrigens auch mit der Beo4 möglich, es stehen lediglich weniger IR-Befehle als mit der Beo6 zur Verfügung.

Es zahlt sich aus, dass die Systeme von Bang & Olufsen und Busch-Jaeger flexibel zusammenarbeiten. Befindet sich etwa das Busch-ComfortPanel® für die Kopplung zum Master Link Gateway in einem Nebenraum wie der Küche, dann kann sich der Audioausgang vom Busch-ComfortPanel® mit dem Audioeingang des BeoLink Aktiv verbinden. Auf diese Weise wird dann z. B. Musik vom Mediaplayer des Busch-ComfortPanels über die Lautsprecher von Bang & Olufsen abgespielt. Am Modell der beiden 4-fach-Tastsensoren kann man erkennen, wie sich Gebäudesystemtechnik und die Steuerung von Bang & Olufsen in einem Bedienkonzept vereinigen lassen.

# Fernsteuerung

## WLAN



### Fernbedienung über das Smartphone

Ein Highlight des Busch-ComfortPanels: Über einen WLAN-Zugang oder sogar über das Internet kann es von Smartphones aus bedient werden. Ideal, da man sein Mobiltelefon häufig ohnehin bei sich hat! So lässt sich das Busch-ComfortPanel® z. B. perfekt mit dem Nokia N900 fernbedienen, da Letzteres dieselbe Auflösung von 800 x 480 besitzt – und damit die Oberfläche formatfüllend anzeigen kann. Neben dem Nokia-Gerät sind natürlich zahlreiche weitere Smartphones oder WebPads geeignet. Voraussetzung für den Zugriff: Die Mobilgeräte müssen über einen VNC-Viewer verfügen.

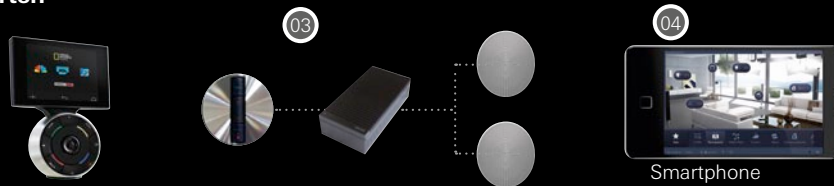
Auch das iPhone\* eignet sich zur Fernbedienung. Sogar mit einer speziellen Option: Das Master Link Gateway kann über eine App, die im Apple Store gratis zum Download bereitsteht, eine spezielle Oberfläche zur Steuerung der Bang & Olufsen Geräte zur Verfügung stellen.

# Das intelligente Zuhause

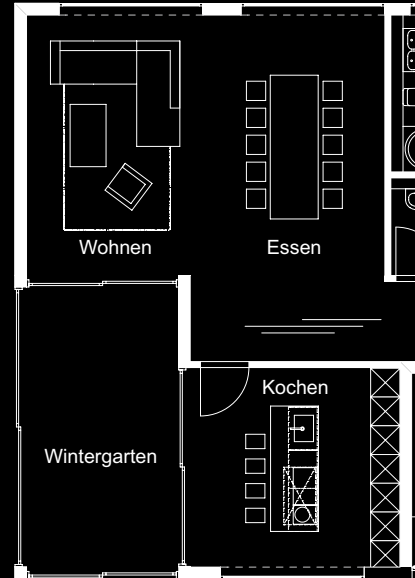
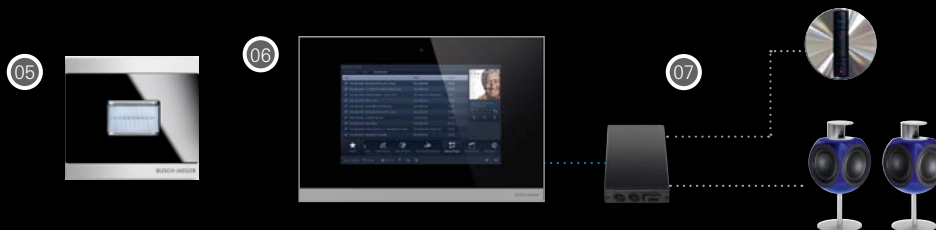
## Wohnzimmer



## Wintergarten



## Küche / Bad



Nutzen Sie die inspirierenden Möglichkeiten der Haus- und Entertainment-Steuerung für Ihren persönlichen Wohnkomfort. Bang & Olufsen und Busch-Jaeger ist es gelungen, ein Höchstmaß an Integration zu erzielen und auf diese Weise ein Optimum an Benutzerfreundlichkeit zu bieten – ganz gleich, welche Geräte und Systeme angeschlossen sind.

**01. BeoVision 10.** Das Wohnzimmer ist der Hauptraum für das Home-Entertainment. Dort befindet sich die Dolby Digital Surround Installation sowie die digitale Musikanalge BeoSound 5.

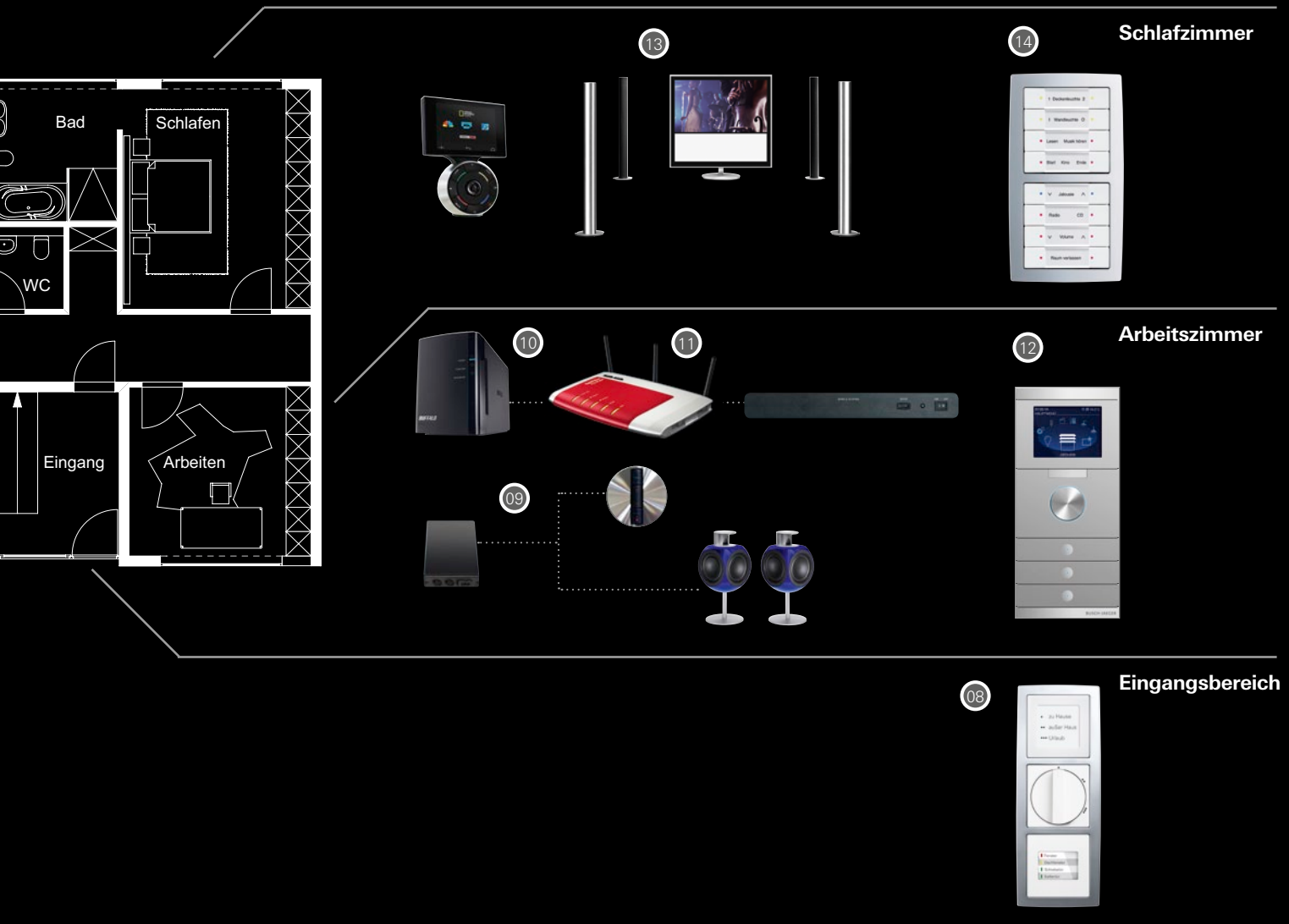
**02. Busch-ComfortPanel®.** Neben den umfangreichen Grundfunktionen besitzt es viele Sonderfunktionen wie z. B. Zeitschaltuhren. Darüber können einerseits die Rollläden oder Jalousien sowie die Raumtemperatur gesteuert werden, andererseits kann man auch die einzelnen Produkte von Bang & Olufsen zeitabhängig regeln. Morgens wird die Raumtemperatur im Badezimmer, in der Küche und im Schlafzimmer angehoben, später wird man dann mit Musik angenehm geweckt. Außerdem kann der Line-out-Anschluss des Busch-ComfortPanel® mit dem Fernsehgerät verbunden werden. So lässt sich Musik vom MediaPlayer des Busch-ComfortPanel® über die hochwertigen Produkte von Bang & Olufsen abspielen.

**03. BeoLink Passiv.** BeoLink Passiv erlaubt den Anschluss von für den Außenbereich geeigneten Passivlautsprechern. Mit der Beo6 kann man zusätzlich über den IR-Empfänger von BeoLink Passiv in diesem Fall z. B. die Gartenbeleuchtung oder den Springbrunnen steuern.

**04. Nokia N900/Apple iPhone.** Möchte man noch mehr Steuerungsmöglichkeiten haben, kann man mit Smartphones auf das Busch-ComfortPanel® oder auf das Master Link Gateway zugreifen und alle projektierten Bedienmöglichkeiten ausschöpfen. Bei der Bedienung des Busch-ComfortPanel® über einen VNC-Client hat man die identische Ansicht vom Busch-ComfortPanel® auf seinem Touchdisplay des Smartphones. Eine speziell für das iPhone entwickelte App ist in Verbindung mit dem Master Link Gateway zur darauf abgestimmten Steuerung der Bang & Olufsen Produkte nutzbar.

**05. Busch-priOn® Bewegungsmelder.** Beim Betreten der Küche schaltet sich über den Bewegungsmelder die Beleuchtung ein. Auf Wunsch kann zusätzlich die Wiedergabe vom Radio oder von der CD gestartet werden. Nach dem Verlassen der Küche werden sowohl die Beleuchtung als auch das BeoLink Aktiv wieder ausgeschaltet.

**06. Busch-ComfortPanel®.** Es besitzt neben den Grundfunktionen viele weitere Sonderfunktionen, z. B. einen MediaPlayer, ein WebRadio- oder eine Web-TV-Applikation. Verbindet man den LineOut-Anschluss mit dem Fernsehgerät, so lässt



sich der Ton des Busch-ComfortPanel® über die hochwertigen Produkte von Bang & Olufsen abspielen.

**07. BeoLink Aktiv.** Ermöglicht die Audiowiedergabe von Geräten aus dem Hauptraum, in diesem Beispiel aus dem Wohnzimmer. Im Nebenraum Badezimmer kann somit Radio, CD oder auch Satellitenradio gehört werden.

**08. „Alles-okay-und-tschüss“-Drehknopf** im Eingangsbereich. Drehschalter für die einfache Bedienung beim Betreten oder Verlassen des Hauses: zu Hause/außer Haus/Urlaub. Der Drehschalter ist im „Vorbeigehen“ zu bedienen und man erkennt sofort die eingestellte Funktion. Was in welcher Situation ausgeführt werden soll, lässt sich individuell festlegen, beispielsweise

- zu Hause: Rufumleitung ausschalten, Raumtemperatur anheben
- außer Haus: Beleuchtung ausschalten, Raumtemperatur absenken, Rufumleitung einschalten, alle Geräte von Bang & Olufsen ausschalten
- Urlaub: wie außer Haus, aber z. B. zusätzlich Raumtemperaturregler auf Frostschutz schalten, Anwesenheitssimulation starten, Warmwasserzubereitung abstellen

Die LED-Anzeige signalisiert, welche Fenster geöffnet, gekippt oder geschlossen sind. Es können bis zu acht Fenster auf einer LED zusammengefasst werden.

**09. BeoLink Aktiv.** Ermöglicht die Audiowiedergabe von Geräten aus dem Hauptraum, in diesem Beispiel aus dem Wohnzimmer. Im Nebenraum Arbeitszimmer kann somit Radio, CD oder auch Satellitenradio gehört werden.

**10. NAS (Festplatte im Netzwerk).** Zentraler Datenspeicher für Video-, Bild- und Audiodateien. Dieses Laufwerk können nutzen: das Busch-ComfortPanel® mit dem Mediaplayer, die an Bang & Olufsen angeschlossenen Mediaplayer (z. B. TV(X)-Box) und die anderen Netzwerkteilnehmer.

**11. Router.** Für den Internetzugang. Verbindet die Netzwerkteilnehmer. Ermöglicht Busch-ComfortPanel® u.a. folgende Funktionen: WebRadio/Web-TV/ Mediaplayer/RSS-Feed-Reader.

**12. Busch-priOn®.** Steuert und regelt Raumfunktionen wie Beleuchtung, Beschattung und Raumtemperatur – über BeoLink Aktiv z. B. den CD-Player oder das Radio.

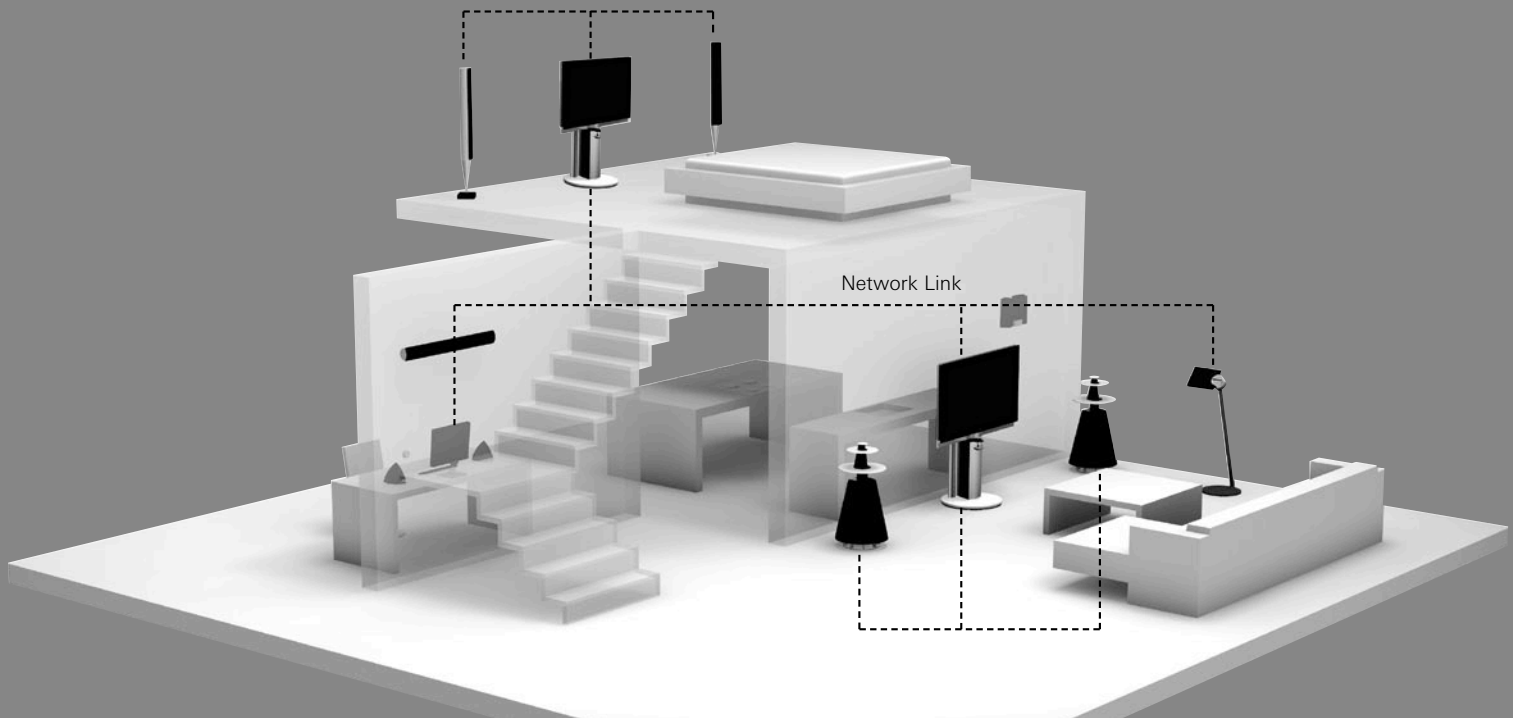
**13. BeoVision 11.** Mit der Fernbedienung Beo6 kann der Fernsehapparat gesteuert, es können damit aber auch über den Fernseher Raumfunktionen ausgeführt werden, so etwa Beleuchtungsregelung oder Lichtszenen.

**14. 2-fach-Schalterkombination.** Die Tastsensoren an der Tür eignen sich für unterschiedliche Anwendungen. Die Belegung der Wippen erfolgt nach Wunsch des Kunden. Neben der Raumsteuerung können auch die Produkte von Bang & Olufsen gesteuert werden. So besteht die Möglichkeit, ganz gezielt eine Quelle aus dem Hauptraum (Wohnzimmer) aufzurufen, z. B. Radio oder CD. Zusätzlich lässt sich auch die Lautstärke regeln oder der Radiosender wechseln. Mit nur einem Tastendruck kann man sogar die Beleuchtung und gleichzeitig den Fernseher ausschalten – und das von der Tür aus.

# Kombinierte Kompetenz für kristallklaren Klang im ganzen Haus

Zusammen für Ihren Audiogenuss: Bang & Olufsen steht für wegweisenden Klang und innovative Technik – wie das Bang & Olufsen-Bussystem (Network Link), welches Audio und Video von einem Hauptraum in andere Räume transportiert. Busch-Jaeger sorgt für die passende

Verbindung zur Stromversorgung sowie die erforderlichen Wandauslässe zum direkten Anschluss der Bang & Olufsen-Komponenten. Ganz elegant unter Putz und in allen Schalterprogrammen.



## Network Link

Speziell für den Aufbau des Bang & Olufsen-Bussystems BeoLink: Network Link mit Steckdosen für die Stromversorgung und Wandauslass einschließlich integrierter Bang & Olufsen-Anschlüsse.

St.	Bezeichnung	Art.-Nr.
1	Steckdose	20 EUCKS-xx
1	UAE-Anschlussdose RJ45	0216
1	Zentralscheibe	1803-xx
1	Abdeckrahmen	1722-xx







### PowerLink

Bang & Olufsen-Aktivlautsprecher perfekt angeschlossen und verbunden: über PowerLink mit integrierten Bang & Olufsen-Anschlüssen für perfekte Funktion und im Design Ihrer Wahl. Alternativ können die Lautsprecher auch über eine Cat-7- Leitung verdrahtet werden.

St.	Bezeichnung	Art.-Nr.
1	Steckdose UP	20 EUC-xx
1	Zentralscheibe	1758-xx
1	Sockel für Diodenbuchse	1860 EB
1	Diodenbuchse 8-polig	Produkt Bang & Olufsen
1	Abdeckrahmen	1722-xx

xx = Farbcode Schalterprogramm



## Lösungsbroschüre

---



Busch-Jaeger Elektro GmbH

Ein Unternehmen  
der ABB-Gruppe  
Freisenbergstraße 2  
58513 Lüdenscheid

[www.BUSCH-JAEGER.de](http://www.BUSCH-JAEGER.de)  
[info.bje@de.abb.com](mailto:info.bje@de.abb.com)

Zentraler Vertriebsservice:  
**NEU** Tel.: 02351 956-1600  
**NEU** Fax: 02351 956-1700

Busch-Jaeger Produkte gibt es beim Elektroinstallateur