

JUNG Schalterprogramme

Von JUNG

JUNG



© Constantin Meyer, Köln

ALBRECHT JUNG GmbH & Co. KG
Volmestr. 1
58579 Schalksmühle
Deutschland

Tel.: +49 2355 806-0
Fax: +49 2355 806-189

kundencenter@jung.de
www.jung.de

Die JUNG Schalterprogramme sind zeitlos modern, ästhetisch und funktional in der Handhabung.

Serie LS

Vielfalt im Quadrat: Schmale oder breite Rahmen, Kunststoff, Echtmetall oder Glas und eine Vielzahl an Farben, matt oder glänzend – die Serie LS bietet zeitlose Schalter für jeden Einrichtungsstil.

- Schalterprogramm LS 990 – Klassiker unter den Flächenschaltern
- Schalterprogramm LS 1912 – Kippschalter im puristischen Design
- Schalterprogramm LS ZERO – flächenbündiger Klassiker
- Schalterprogramm LS CUBE – Aufputz-Variante des Klassikers LS 990

Serie A

Die moderne Serie A bietet eine große Auswahl in Form, Farbe und Material. Farbige Rahmen aus Kunststoff oder Glas setzen Akzente im Raum.

- Schalterprogramm A 550 – reduziertes Design und klare Form
- Schalterprogramm A FLOW – flexibel für moderne Wohnwelten

Schalter der Serie A in Anthrazit matt bestehen aus 95 % Rezyklat und ermöglichen eine ressourcenschonende Elektroinstallation.

Schalterprogramm A FLOW

Aus der Serie JUNG Schalterprogramme von JUNG



© Constantin Meyer

Dezent gerundete Rahmen, eckige Abdeckungen: Das Schalterprogramm A FLOW von JUNG passt mit seiner Linienführung zu modernen Wohnideen und einem bewussten Stilmix. Es fügt sich in unterschiedliche Einrichtungsstile ein. Gefertigt aus bruchsicherem Thermoplast für eine lange Nutzungsdauer, erfüllt A FLOW alle Anforderungen an das Design moderner Wohnwelten.

Schalterprogramm A FLOW – modern und flexibel



Schalterprogramm A FLOW



Schalterprogramm A FLOW

Oberflächen und Farben

Thermoplast in den Farben Alpinweiß, Schneeweiß, Schwarz, Graphitschwarz matt, Anthrazit matt, Aluminium

Schalterprogramm A FLOW

Aus der Serie JUNG Schalterprogramme von JUNG

Nachhaltig produziert

Bei der Herstellung seiner Schalter setzt JUNG seit vielen Jahren auf recycelte Kunststoffe. Das ermöglicht eine ressourcenschonende Elektroinstallation.

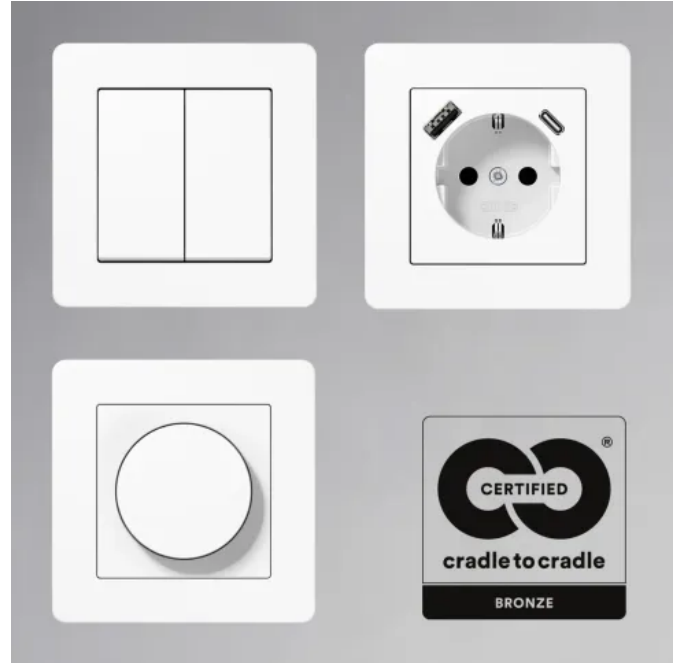


Schalterprogramm A FLOW

Ressourcenschonendes Rezyklat¹⁾

A FLOW in Anthrazit matt besteht zu 95 % aus Rezyklat, einem Werkstoff aus aufbereiteten und wiederverwerteten Kunststoffabfällen.

Mehr zum Schalterprogramm A FLOW



Schalterprogramm A FLOW

Cradle to Cradle Certified® (C2C)

A FLOW in Alpinweiß ist nach Cradle to Cradle Certified® (C2C) zertifiziert. Alle verwendeten Materialien können entweder nach ihrer Nutzung wieder dem biologischen Kreislauf zugeführt werden oder verbleiben in Form von Recycling und Wiederverwendung dauerhaft in einem technischen Kreislauf.

¹⁾ Kunststoff-Designabdeckungen bzw. Designrahmen aus 95 % Rezyklat nach DIN EN ISO 14021 sind nachhaltig und ressourcenschonend. Für den Herstellungsprozess kommt Energie aus Wasserkraft zum Einsatz, um konsequent nachhaltig zu produzieren. Mit diesen Produkten ist es möglich, eine ressourcenschonende Elektroinstallation umzusetzen.

ALBRECHT JUNG GmbH & Co. KG

Absender

Volmestr. 1
58579 Schalksmühle
Deutschland

Tel. +49 2355 806-0, Fax +49 2355 806-189

kundencenter@jung.de, www.jung.de

Datum:

Per Fax

Per Brief

Für meine Notizen

Bitte nehmen Sie mit mir Kontakt auf und vereinbaren Sie einen Termin mit mir.

Bitte übersenden Sie mir für Ihre Produkte das aktuelle Katalogmaterial.

Bitte übersenden Sie mir für Ihre Produkte ausführliche Planungsunterlagen.

Anfrage zur Produktserie „JUNG Schalterprogramme“

Mitteilung: