

Schüco Griffe und Drücker

Schüco Handles



SCHÜCO



Schüco Griffe und Drücker – Design im Detail

Schüco handles – Design in detail

Fenstergriffe und Türdrücker müssen genau wie alle anderen Gebäudekomponenten hohe Ansprüche an Funktionalität und Design erfüllen. Schüco hat deshalb eine neue Griff-Familie entwickelt, die sich mit ihrer durchgängigen Gestaltung nahtlos in die Designlinien der Schüco Fenster und Türen einfügt. Sie bietet zudem effiziente Funktionalitäten für die Gebäudeautomation und -sicherheit.

Schüco Griffe und Drücker sind komfortabel zu bedienen und überzeugen auf technisch und ästhetisch höchstem Niveau mit einer klaren Formensprache, die zusätzliche Designakzente setzt. Ob im Wohnungs-, Verwaltungs- oder Gewerbebau, für Fenster, Türen, Oberlichter, Schiebefenster oder -türen, mit mechanischer oder mechatronischer Funktionalität – Schüco Griffe sind die perfekte Lösung für nahezu alle Anwendungsbereiche.

As with all other building components, window and door handles must meet the highest requirements in terms of functionality and design. Schüco has therefore developed a new range of handles; their uniform design means that they fit seamlessly into the range of Schüco windows and doors. It also offers efficient functionality for building automation and security.

Schüco handles are easy to operate. Technologically advanced and highly attractive, their clear language of form adds an additional design accent. In apartment blocks, office or commercial buildings; for windows, doors, toplights, sliding windows or doors; manually operated or mechatronic – Schüco handles are the ideal solution for almost every application.



Sicherheit
Security



Automation
Automation



Design
Design

Ausgezeichnete Form Outstanding design



Schüco Fenstergriff
Schüco window handle

Die universell einsetzbaren Schüco Griffe sind geprägt von einer zeitlos puristischen Formensprache. Neben der klaren Linienführung – ergänzt durch verdeckt liegende Beschläge – sorgt die exklusive und hochwertige Anmutung für eine zeitlose Optik. Und das durchgängige Design erlaubt ein einheitliches Erscheinungsbild nicht nur für Griffe, Drücker und Hebel, sondern auch für alle Öffnungsarten und für alle Anwendungsbereiche innerhalb der Schüco Fenster- und Türsysteme. Ebenso wie diese sind die Griffe aus hochwertigem Aluminium gefertigt. Alternativ sind viele Griffe für stark beanspruchte Türen und Fenster auch in Edelstahl erhältlich. Die Schüco Griff-Designlinie wurde mit dem begehrten IF-Award 2006 ausgezeichnet.

The universal Schüco handles have a timeless, simple language of form. In addition to the clean lines – complemented by concealed fittings – the exclusive, high-quality product ensures a timeless look. And the universal design allows a uniform appearance, not only for handles, but also for opening types and for all applications within the Schüco window and door systems. The handles are also produced from high-quality aluminium. Alternatively, many handles are also available in stainless steel for doors and windows subject to heavy use. The Schüco range of design handles has received the prestigious iF Award 2006.



2006



Schüco Fenstergriff, mit Sperrtaster
Schüco window handle, with lock button



Schüco Fenstergriff, abschließbar
Schüco window handle, lockable



Schüco Fenstergriff TipTronic
Schüco TipTronic window handle

Perfekte Funktion Perfect function

Schüco Griffe und Drücker kombinieren überzeugendes Design mit nutzenorientierter Technologie für die Gebäudeautomation und -sicherheit.

Einsatzbereiche

- Private und gewerbliche / öffentliche Bauten
- Einbruchhemmung
- Rauch- und Brandschutz
- Flucht- und Rettungswege nach DIN EN 1125 und DIN EN 179
- Empfehlung nach GUVV (Gemeinde-Unfall-Versicherungsverband)
- Mechatronische Beschläge (Schüco TipTronic, AvanTec)

Höchsten Komfort bietet beispielsweise der Schüco AvanTec Funkgriff für die automatische Bedienung von Fenstern, Oberlichtern und Sonnenschutzsystemen. Der Einsatz erfolgt idealerweise in Kombination mit den Schüco TipTronic Beschlägen. So kann das Öffnen, Schließen und Lüften per Knopfdruck oder auch ferngesteuert erfolgen.

Schüco handles combine an impressive design with user-friendly technology for building automation and security.

Uses

- Public / commercial and private buildings
- Burglar resistance
- Smoke and fire protection
- Emergency exits and escape routes in accordance with DIN EN 1125 and DIN EN 179
- Recommended by GUVV (German municipal accident insurance body)
- Mechatronic fittings (Schüco TipTronic, AvanTec)

For example, the Schüco AvanTec radio-controlled handle offers maximum comfort for the automatic operation of windows, toplights and solar shading systems. Ideally, this should be used in conjunction with the Schüco TipTronic fittings. This means that opening, closing and ventilation can be controlled remotely or at the touch of a button.



Schüco AvanTec Funkgriff, 3-Kanal
Schüco AvanTec radio-controlled handle, 3-channel



Schüco Handhebel für Hebe-Schiebetüren
Schüco handles for lift-and-slide doors



Schüco Türdrücker
Schüco door handles



Schüco Stangengriff
Schüco push bar handle



Schüco Design-Griff-Familie

Schüco Design handle range

Schüco bietet Fenstergriffe und Türdrücker für alle Anforderungen und Einsatzzwecke. Sie sind wahlweise in gerader oder gekrümmter beziehungsweise gekröpfter Ausführung lieferbar. In einigen Designlinien sind auch Griffe für PASK-Türen (Parallel-Abstell-Schiebe-Kipp-Türen) und Hebe- / Schiebetüren erhältlich. Die Beschläge sind für den jahrzehntelangen Dauereinsatz konzipiert und haben sich in der Praxis erfolgreich bewährt.

Material

- Aluminium
- Edelstahl (teilweise)

Oberflächen

- Silber eloxiert
- RAL 9005 tiefschwarz
- RAL 9010 reinweiß
- RAL 9016 verkehrsweiß
- Edelstahl-Optik (teilweise)

Schüco provides window and door handles to meet all requirements. They are also available in straight, curved and cranked designs. In certain lines, handles are also available for tilt/slide doors and lift-and-slide doors.

The fittings are designed to last for decades and have proved successful in practice.

Material

- Aluminium
- Stainless steel (partially)

Surface finishes

- Silver anodised
- RAL 9005 deep black
- RAL 9010 pure white
- RAL 9016 standard white
- Stainless steel look (partially)




























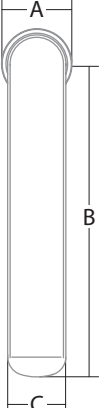
Schüco Fenstergriff Edelstahl-Optik
Schüco window handle Stainless steel look



Schüco Fenstergriff Silber eloxiert
Schüco window handle Silver anodised

Schüco Design-Griff-Familie

Schüco Design handle range

Fenstergriffe Window handles		Handhebel Schiebelemente Handle: sliding units		Türdrücker Door handles	
 A: 29 B: 129 C: 24 D: 48	 A: 29 B: 129 C: 24 D: 48	 A: 48 B: 250 C: 24 D: 74,5	 A: 48 B: 250 C: 24 D: 74,5	 A: 32,5 B: 148 C: 24 D: 71	
 A: 33 B: 129 C: 24 D: 59	 A: 29 B: 129 C: 24 D: 48	 A: 34 B: 238 C: 24 D: 66	 A: 34 B: 238 C: 24 D: 66	 A: 32,5 B: 148 C: 24 D: 71	
 A: 34 B: 129 C: 24 D: 64	 A: 34 B: 129 C: 24 D: 64	 A: 34 B: 136 C: 24 D: 70,5	 A: 34 B: 136 C: 24 D: 70,5	 A: 32,5 B: 172 C: 24 D: 71	
 A: 29 B: 129 C: 25 D: 48	 A: 24 B: 120 C: 24 D: 25	 A: 29 B: 129 C: 24 D: 48	 A: 34 B: 120 C: 24 D: 25	 A: 32,5 B: 172 C: 24 D: 71	
 A: 36 B: 129 C: 25 D: 48	 A: 34 B: 120 C: 24 D: 59	 A: 36 B: 120 C: - D: 7			
 A: 29 B: 129 C: 24 D: 60					
 A: 29 B: 129 C: 24 D: 60					
				<p>ca. Maßangaben für Schüco Design-Griff- Familie und Schüco Design-Griffe</p> <p>Dimensions approx for Schüco Design handle range and Schüco Design handles</p>	

Schüco Design-Griffe

Schüco Design handles

Fenstergriffe Window handles	Fenstergriffe mit Rücksprung Window handles with return spring	Türdrücker Door handles	Türdrücker mit Rücksprung Door handles with return spring
 A: 29 B: 124 C: 20 D: 58	 A: 29 B: 124 C: 24 D: 58	 A: 32,5 B: 140 C: 24 D: 72  A: 32,5 B: 168 C: 24 D: 88	 A: 32,5 B: 151 C: 24 D: 72  A: 32,5 B: 173 C: 24 D: 88
 A: 29 B: 125 C: 21 D: 57	 A: 29 B: 125 C: 21 D: 57	 A: 32,5 B: 137 C: 21 D: 71  A: 32,5 B: 161 C: 21 D: 82	 A: 32,5 B: 142,5 C: 21 D: 71  A: 32,5 B: 166 C: 21 D: 82,5
 A: 29 B: 123 C: 24 D: 60	 A: 29 B: 123 C: 24 D: 60	 A: 32,5 B: 152 C: 20 D: 70  A: 32,5 B: 152 C: 20 D: 70	 A: 32,5 B: 152 C: 20 D: 70  A: 32,5 B: 152 C: 20 D: 70
 A: 29 B: 120 C: 20 D: 62	 A: 32,5 B: 120 C: 20 D: 71,5	 A: 32,5 B: 136,3 C: 20 D: 76  A: 32,5 B: 164,5 C: 20 D: 86	 A: 32,5 B: 145 C: 20 D: 76,5  A: 32,5 B: 164 C: 20 D: 86
 A: 29 B: 129 C: 18 D: 52	 A: 29 B: 129 C: 18 D: 52		
 A: 29 B: 111 C: 25 D: 59		 A: 32,5 B: 131 C: - D: 76  A: 32,5 B: 147 C: - D: 76	
 A: 29 B: 119 C: - D: 63		 A: 32,5 B: 135 C: - D: 77  A: 32,5 B: 147 C: - D: 82	

Abbildungen nicht
maßstabsgerecht
Not to scale

Schüco Stoß- / Haustürgriffe

Schüco push / door handles

Für die Außenseite von Türen werden Türdrücker in der Regel nicht verwendet. Hier bietet Schüco eine Reihe von Stoßgriffen bzw. Haustürgriffen (Handhaben). Die perfekte Verarbeitung sorgt für eine lange Lebensdauer, die vielen verschiedenen Designs und Materialien lassen freie Wahl bei der gestalterischen Ausführung. Selbstverständlich erfüllen alle Griffe die Anforderungen an:

- Sichere Handhabung
- Funktion und Design

Door handles are not generally used on the outside of doors. Here, Schüco offers a range of push handles and door handles (door pulls). Perfect fabrication ensures a long service life; the many different designs and materials offer almost unlimited design freedom. All handles meet the requirements for:

- Secure handling
- Function and design

Hinweis: Für eine optimale Darstellung der Griffe wurde auf einen einheitlichen Maßstab verzichtet!

Note: In order to optimise the handles, they are not to a uniform scale.





Schüco – die Adresse für Fenster und Solar
Schüco – Your Partner for Windows and Solar Products

Als Innovationsführer für systemgestütztes Bauen liefert Schüco Komponenten für die gesamte Gebäudehülle inklusive spezieller Softwarelösungen hinsichtlich Planung, Konstruktion, Kalkulation und Fertigung.

As leading innovator in system-based construction, Schüco supplies components for the whole building envelope, including specialised software solutions for design, construction, calculation and fabrication.



Schüco AvanTec Funkgriff, 3-Kanal
Schüco AvanTec radio-controlled handle, 3-channel

- Aluminium-Systeme Aluminium systems
- Stahl-Systeme Steel systems
- Kunststoff-Systeme PVC-U systems
- Solar-Systeme Solar products
- Schüco Design Schüco Design

Schüco International KG
www.schueco.com

Design und Funktion Design and function

Schüco Griffe und Drücker überzeugen mit einer durchgängigen Designlinie, die für ein einheitliches Erscheinungsbild sorgt. Zusätzlich übernehmen sie zahlreiche Funktionen für die Gebäudeautomation und -sicherheit.

The impressive Schüco handles have a universal design line, which ensures a uniform appearance. They also take on numerous functions for building automation and security.

