

NOVAER

 **SCHIESSL**



# MOBILE KLIMAAANLAGEN UND MEHR ...

INNOVATIVE PRODUKTE DIE SIE WEITERBRINGEN



INNOVATION FÜR GUTES KLIMA

## OB PRIVAT ODER GEWERBE

NOVAER bringt frischen Wind mit ausgereiften, zukunftsweisenden Produkten, die alle in den Bereichen Belüftung und Klima angesiedelt sind. Für den Privatkunden und den Handwerker.

Mit Niederlassungen in München und Hongkong bieten wir auch eine umfangreiche Kundenbetreuung.

Wir widmen uns der Entwicklung innovativer Produktideen, die nützliche Funktionen mit zeitgemäßem Design verbinden. Ein junges Team mit internationaler Branchenexpertise und technischem Wissen arbeitet kontinuierlich an den Produktlinien von NOVAER.

Unser Hauptsitz befindet sich in München, dem Geschäftszentrum Bayerns. Die Produktentwicklung und insbesondere die technische Planung

neuer Produkte liegt in den Händen von Experten in Deutschland. Große Lagerkapazitäten und effizienter Kundenservice unterstützen unsere Kunden in Europa.

Der Schutz der Umwelt ist zudem ein zentraler Bestandteil der Marke und die Produktkonzepte von NOVAER werden genau darauf abgestimmt. Wir haben uns dem Kampf gegen die Plastikverschmutzung angeschlossen indem wir Plastik in unseren Verpackungen eliminieren.

Eine der umweltschädlichsten Verpackungen wie Styropor-Verpackungsmaterial und Polyethylen wird durch 100 % recycelbare Kartonverpackungen ersetzt.

Alle hier vorgestellten Produkte und alle weiteren Informationen finden Sie unter [schiessl-kaelte.com](https://www.schiessl-kaelte.com)



FRISCHE LUFT FÜR ALLE

# MOBILE KLIMAGERÄTE

Die mobilen Klimageräte von NOVAER bringen eine ordentliche Abkühlung und einige mobile Klimaanlage können auch im Winter heizen. Und unser Luftreiniger SALU CA 400 bringt zudem mehr frische Luft in Ihre Zimmer.

Alle Produkte sind nach dem Thema "Luftbehandlung" gruppiert und bieten zeitgemäßes Design, intelligente Lösungen und Qualität für Ihr Zuhause.

Hier einige Geräte aus unserem Produktportfolio, mehr finden Sie unter [schiessl-kaelte.com](https://www.schiessl-kaelte.com)

Alle unsere Produkte bieten Ihnen:

- Innovation rund um das Thema frische Luft
- Zeitgemäßes Design
- Grüne Technologien
- Starken Kundenservice

## Klimagerät INUK 2.6

Die mobile Klimaanlage INUK 2.6 C01 bietet im Sommer eine angenehme Kühlung, kann aber auch im Frühjahr oder Herbst lüften und entfeuchten.

**Art-Nr.: 732.1103**



## Klimagerät INUK 3.5

Die mobile Klimaanlage INUK 3.5 CH01 bietet im Sommer eine angenehme Kühlung, kann aber auch im Frühjahr oder Herbst lüften und entfeuchten. Im Winter kann INUK 3.5 CH01 als Heizung verwendet werden.

**Art-Nr.: 732.1104**



## Klimagerät K3

Das Klimagerät mobil K3 bietet Ihnen zuverlässige Funktionen für alle Jahreszeiten an: Belüften im Frühling, eine angenehme Kühlung im Sommer, Entfeuchten im Herbst und Heizen im Winter.

**Art-Nr.: 732.1101**



## Luftreiniger SALU CA400

SALU CA 400 ist ein besonders starker Luftreiniger. Der austauschbare H13 Filter besteht aus Vorfilter, HEPA- und einem Aktivkohlefilter.

**Art-Nr.: 732.1135**



Die produktspezifischen, technischen Daten finden Sie beim jeweiligen Artikel in unserem Webshop auf [schiessl-kaelte.com](https://www.schiessl-kaelte.com)



SETS INKLUSIVE SCHRAUBEN UND WAASERWAAGE

## DÄMPFUNGS SOCKEL

Diese Sets bestehen aus zwei Dämpfungssockeln. Wir liefern dazu zwei Schraubensets und zwei Wasserwaagen.

Unsere Dämpfungssockel bestehen aus recyceltem SBR Kautschuk mit ultrafeinem Granulat, das mit Polyurethan gebunden ist. Diese Zusammensetzung reduziert Vibrationen und sorgt somit für eine

lange Lebensdauer der Maschinen und Geräte. Sie bieten somit die perfekte und korrekte Montage von Klimageräten (Außeneinheiten) am Boden oder auf Dächern.

Durch die vorgefertigten Befestigungspunkte kann mit weiteren Dämpfungssockeln eine einfache Sockelerhöhung ermöglicht werden.

- Geeignet für Rohrleitungen, Lüftungskanäle und Kabeltrassen
- Schnelle und einfache Montage
- Material: Langlebiger, recycelter SBR Kautschuk mit ultrafeinem Granulat
- Geeignet für Innen- und Außenanwendungen bei Temperaturen zwischen  $-40\text{ °C}$  bis  $+80\text{ °C}$
- Unter [schiessl-kaelte.com](http://schiessl-kaelte.com) in vier Größen erhältlich



# DÄMPFUNGS SOCKEL



Art.-Nr.	772.3541
Typ	DXL 250
B / H / L	180 / 95 / 250 mm
Tragkraft	270 kg
Gewicht	5 kg



Art.-Nr.	772.3542
Typ	DXL 450
B / H / L	180 / 95 / 450 mm
Tragkraft	430 kg
Gewicht	9 kg



Art.-Nr.	772.3543
Typ	DXL 600
B / H / L	180 / 95 / 600 mm
Tragkraft	700 kg
Gewicht	12 kg



Art.-Nr.	772.3544
Typ	DXL 1000
B / H / L	180 / 95 / 1000 mm
Tragkraft	700 kg
Gewicht	19 kg



## DIE ELEGANTE ABDECKUNG IHRES KLIMA-AUSSENGERÄTES

# SICHTSCHUTZGEHÄUSE

Mit dem stilvollen und modernen Sichtschutzgehäuse von NOVAER kaschieren Sie die Außeneinheit Ihres Klimasystems optisch ansprechend.

Das formschöne und elegante Gehäuse fügt sich nahtlos in Ihr Zuhause ein.

- Das Lamellen oder Freeform Lasercut Design verbirgt geschickt Ihr Außenklimagerät
- Offene Rückseite für maximalen Luftstrom
- Leicht zusammenzubauen
- Pulverbeschichtete Aluminiumkonstruktion
- In Anthrazit (Lamelle) und Weiß (Lasercut) nach persönlichem Geschmack
- Optische Aufwertung durch formschönes Design
- In drei Größen erhältlich unter [schiessl-kaelte.com](http://schiessl-kaelte.com)



Lamellen

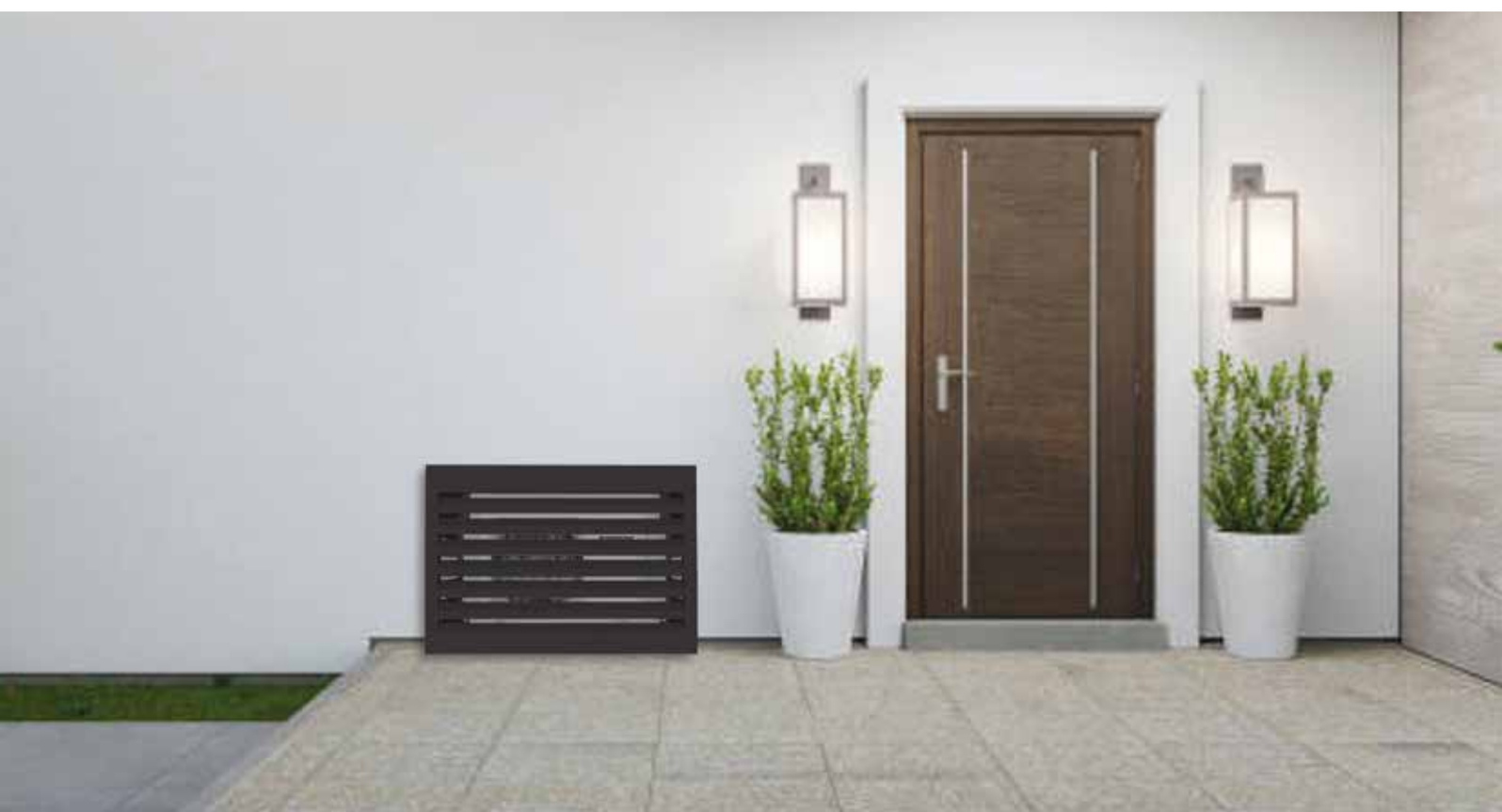


Freeform Lasercut

# SICHTSCHUTZGEHÄUSE

Art.-Nr.	732.1138	732.1139	732.1140
Grösse	S	M	L
Ausführung	Lamelle	Lamelle	Lamelle
Breite	1000 mm	1100 mm	1200 mm
Höhe	700 mm	820 mm	1200 mm
Tiefe	500 mm	550 mm	550 mm
Dicke	1,5 mm	1,5 mm	1,5 mm
Farbe	Anthrazit	Anthrazit	Anthrazit
Fläche	2,3 m <sup>2</sup>	2,6 m <sup>2</sup>	3,8 m <sup>2</sup>

Art.-Nr.	732.1141	732.1142	732.1137
Grösse	S	M	L
Ausführung	Freeform	Freeform	Freeform
Breite	1000 mm	1100 mm	1200 mm
Höhe	700 mm	820 mm	1200 mm
Tiefe	500 mm	550 mm	550 mm
Dicke	1,5 mm	1,5 mm	1,5 mm
Farbe	Weiß	Weiß	Weiß
Fläche	2,3 m <sup>2</sup>	2,6 m <sup>2</sup>	3,8 m <sup>2</sup>





MIT RESTLÄNGENANZEIGE - KEIN NACHMESSEN MEHR

## VORISOLIERTE KUPFERROHRE

Hochwertiges, vorisoliertes Kupferrohr in Einzel- oder Doppelausführung im Bund zu 20 / 25 Meter EN 12735-1. Isolierung besteht aus geschäumtem PE-X. Das Rohr erfüllt die Anforderungen der Baustoffklasse B s2 d0.

Das Novaer Kupferrohr hat eine Isolierung aus vernetztem geschäumtem Polyethylen mit widerstandsfähiger Außenschicht.

**Restlängenanzeige:** Wir ersparen Ihnen lästiges Nachmessen oder ungenaues Abschätzen der Restlänge. Anhand der Meterangaben auf der Isolierung erkennen Sie auf einen Blick, wie viele Meter Kupferrohr Sie schon verwendet haben und wie viele Meter Ihnen noch zur Verfügung stehen.

- Wasserdampfdiffusionswiderstand:  $\geq 9000 \mu$  (EN 13469)
- Brandverhalten: EN 13501-1 CE; Euroklasse B s2 d0
- Isolierung Außen: LD-PE
- Isolierung Innen: Geschlossenzellig vernetztes geschäumtes Polyethylen nach EN 14313. Dicke nach EN 14114. Ohne umweltschädliche FCKW und H-FCKW (VO EWG/EU203/2000)
- Kupferrohr Legierung: Cu-DHP (Cu: 99,90 % min., P: 0,015÷0,040 %) nach UNI EN 12449
- Maße, Toleranzen, innere Reinigung nach UNI EN 12735-1 mit Zertifizierung IGQ P112
- Kohlenstoffrückstand  $<0,05 \text{ mg/dm}^2$
- Spezifischer Einsatz: Klimaanlage, Splitgeräte, Wärmepumpen
- Alle Größen und Ausführungen unter [schiessl-kaelte.com](http://schiessl-kaelte.com)



# VORISOLIERTE KUPFERROHRE

## Doppelrohr metrisch mit Restlängenanzeige

Art.-Nr.	321.4013	321.4014	321.4015	321.3716
Maße	6/10 x 1 mm	6/12 x 1 mm	6/16 x 1 mm	10/16 x 1 mm
Rollenlänge	20 m	20 m	20 m	20 m

## Doppelrohr zöllig mit Restlängenanzeige

Art.-Nr.	321.4025
Maße	1/4" - 3/8" x 0,8 mm
Rollenlänge	20 m



Die produktspezifischen, technischen Daten finden Sie beim jeweiligen Artikel in unserem Webshop auf [schiessl-kaelte.com](http://schiessl-kaelte.com)

## Einzelrohr zöllig mit Restlängenanzeige

Art.-Nr.	321.4009	321.4007	321.4011	321.3716
Maße	1/2" x 0,8 mm	1/4" x 0,8 mm	3/4" x 1 mm	3/8" x 0,8 mm
Rollenlänge	25 m	25 m	25 m	25 m

Art.-Nr.	321.4010	321.4012
Maße	5/8" x 1 mm	7/8" x 1 mm
Rollenlänge	25 m	25 m



Die produktspezifischen, technischen Daten finden Sie beim jeweiligen Artikel in unserem Webshop auf [schiessl-kaelte.com](http://schiessl-kaelte.com)



LEITET ABLUFT NACH DRAUSSEN

## FENSTERABDICHTUNGEN

Die NOVAER Fensterabdichtungen ermöglichen es, die warme Abluft Ihres mobilen Klimagerätes einfach durch ein offenes Fenster oder Tür nach draußen zu befördern.

Die Fensterabdichtung ist ein sehr nützliches Zubehör für den Aufbau einer mobilen Klimaanlage in der Nähe eines Fensters. Alle Größen sind einfach zwischen Fensterrahmen und Fenster einbaubar. Es ist kein Bohren oder Schneiden erforderlich,

da es sich um ein flexibles Polyester material mit Klettverschluss handelt. Diese Fensterabdichtung hält den Abluftschlauch der Klimaanlage, damit der Innenraum effizienter gekühlt werden kann.

Hierfür wird die Fensterabdichtung an einem beliebigen Fenster oder einer Türe montiert und der Abluftschlauch kann mithilfe des Reißverschlusses in die Fensterabdichtung eingeklemmt werden.



- Geeignet für gängige Fenstertypen in Europa
- Erhältlich in verschiedenen Größen
- Farbe: weiß
- Material: Polyester
- Mit Reißverschluss zum einfachen Schließen
- Klettverschluss mit Klebeband auf der Rückseite für einfache Installation und Trennung
- Unter [schiessl-kaelte.com](https://www.schiessl-kaelte.com) finden Sie die verschiedenen Ausführungen und Größen für Fenster und Tür

Fensterabdichtung fertig montiert

# FENSTERABDICHTUNGEN

## Ausführung Fenster

Art.-Nr.	732.1132	732.1133	732.1134
Maße	300 x 40 cm	400 x 40 cm	500 x 40 cm
Farbe	Weiß	Weiß	Weiß
Material	Polyester	Polyester	Polyester

## Ausführung Tür

Art.-Nr.	732.1131
Maße	90 x 210 cm
Farbe	Weiß
Material	Polyester

**EINFACHE  
MONTAGE**



