

NOVAER



SCHIESSL



MOBILE KLIMAAANLAGEN UND MEHR ...

INNOVATIVE PRODUKTE DIE SIE WEITERBRINGEN

WWW.SCHIESSL-KAELTE.COM



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)



DEIN KLIMA. DEIN KOMFORT. KLIMAGERÄTE

Erleben Sie mit den neuen NOVAER ARCTIS Klimageräten Komfort auf hohem Niveau und sparen dabei Energie – ob als Set oder als Einzelgerät.

Dank integriertem Wi-Fi-Modul lässt sich die Klimaanlage via App über Smartphone oder Tablet bedienen, für Ihre ideale Wohlfühltemperatur.

Nachts reguliert sich die Temperatur im Schlafmodus automatisch, so dass Sie erholt aufwachen.

Klima-Set ARCTIS 09 / 2,5 kW

Eine effiziente, Inverter-gesteuerte Anlage, die sich ideal für Räume bis 16 m² eignet und dank den Energieeffizienzklassen A++ (Kühlen) und A+ (Heizen) Kosten sparen hilft

Art-Nr.: 732.1501

Klima-Set ARCTIS 12 / 3,2 kW

Eine effiziente, Inverter-gesteuerte Anlage, die sich ideal für Räume bis 21 m² eignet und dank den Energieeffizienzklassen A++ (Kühlen) und A+ (Heizen) Kosten sparen hilft.

Art-Nr.: 732.1502

Klima-Set ARCTIS 18 / 4,6 kW

Eine effiziente, Inverter-gesteuerte Anlage, die sich ideal für Räume bis 31 m² eignet und dank den Energieeffizienzklassen A++ (Kühlen) und A+ (Heizen) Kosten sparen hilft.

Art-Nr.: 732.1503

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

NOVAER bedeutet modernste Technologie, Effizienz und Komfort in einem und das zu einem unschlagbaren Preis-Leistungsverhältnis!

Alle unsere Produkte bieten Ihnen:

- Gerätesteuerung auch von unterwegs
- Schlafmodus
- Automatische Reinigung und Trocknung
- Turbokühlmodus

Auf einen Blick



WiFi integriert

Die Klimageräte können unkompliziert mit mobilen Endgeräten bedient werden



R32-Kältemittel

Mit dem GWP von 675 erfüllt die Anforderung der F-Gase-Verordnung für 2025



Ionisator

Der integrierte Ionisator neutralisiert Bakterien und entfernt störende Gerüche



Einfache Installation

Eine Vielzahl von technischen Innovationen verringern deutlich den Installationsprozess





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



Novaer Filter für SALU

Der austauschbare H13 Filter besteht aus Vorfilter, HEPA- und einem Aktivkohlefilter. Baustaub, Schadstoffe, Pollen, andere Allergene, aber auch allgemeiner Hausstaub oder Tierhaare werden mit SALU aus der Luft gefiltert.

Art-Nr.: 732.1136



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)

ALLES WAS SIE FÜR DIE MONTAGE BENÖTIGEN! MONTAGEZUBEHÖR

Wandkonsolensatz 160kg

Novaer verstellbare Universalhalterung mit Schnellverschlüssen, vormontiert. Hergestellt aus verzinktem Blech und lackiert mit Polyester-Pulver.

Art-Nr.: 730.7029

465x400x800 mm

Art-Nr.: 730.7028

550x400x800 mm



Ölrückhaltewannen

Die Novaer Ölrückhaltewanne besteht aus einer Edelstahlwanne (V2A/1.4301, 1,5 mm Materialstärke) und einer Ölabscheide-Vorrichtung mit aufgestecktem Laubschutzgitter. Im Falle einer Leckage wird das austretende Kältemaschinenöl von der Wanne aufgefangen.

Art-Nr.: 754.4101

35x320x900 mm

Art-Nr.: 754.4102

35x400x950 mm

Art-Nr.: 754.4103

35x500x1150 mm

Art-Nr.: 754.4104

35x850x1140 mm

Art-Nr.: 754.4105

35x930x1140 mm

Art-Nr.: 754.4106

35x780x1500 mm

Art-Nr.: 754.4107

35x1200x1500 mm

Art-Nr.: 754.4108

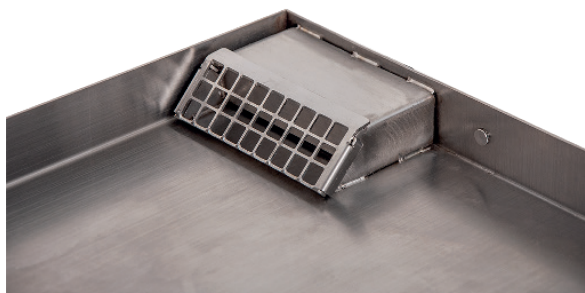
35x1430x850 mm

Art-Nr.: 754.4109

35x1250x590 mm

Art-Nr.: 754.4110

35x1750x850 mm





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 °C bis $+80\text{ °C}$
- Unter schiesl-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.	772.3714
Typ	DXL 400
B / H / L	180 / 95 / 400 mm
Tragkraft	430 kg
Gewicht	9 kg



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



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



VORISOLIERTE KUPFERROHRE

Doppelrohr metrisch mit Restlängenanzeige

Art.-Nr.	321.4048	321.4049	321.4045	321.4046
Maße	10/16 x 1 mm	10/18 x 1 mm	6/10 x 1 mm	6/12 x 1 mm
Rollenlänge	20 m	20 m	20 m	20 m
Art.-Nr.	321.4010			
Maße	6/16 x 1 mm			
Rollenlänge	20 m			



Doppelrohr zöllig mit Restlängenanzeige

Art.-Nr.	321.4057	321.4065
Maße	1/4"-3/8" x 0,8mm	1/4"-1/2" x 0,8 mm
Rollenlänge	20 m	20 m

Einzelrohr metrisch mit Restlängenanzeige

Art.-Nr.	321.4037	321.4034	321.4033	321.4036
Maße	18 x 1 mm	10 x 1 mm	6 x 1 mm	16 x 1 mm
Rollenlänge	25 m	25 m	25 m	25 m
Art.-Nr.	321.4035	321.4038	321.4051	321.4052
Maße	12 x 1 mm	20 x 1 mm	6 x 1 mm	10 x 1 mm
Rollenlänge	25 m	25 m	50 m	50 m
Art.-Nr.	321.4053			
Maße	12 x 1 mm			
Rollenlänge	50 m			



Einzelrohr zöllig mit Restlängenanzeige

Art.-Nr.	321.4039	321.4040	321.4041	321.4042
Maße	1/4" x 0,8 mm	3/8" x 0,8 mm	1/2" x 0,8 mm	5/8" x 1 mm
Rollenlänge	25 m	25 m	25 m	25 m
Art.-Nr.	321.4043	321.4044	321.4054	321.4056
Maße	3/4" x 1 mm	7/8" x 1 mm	1/4" x 1,0 mm	1/2" x 1,0 mm
Rollenlänge	25 m	25 m	25 m	25 m
Art.-Nr.	321.4058	321.4059	321.4060	321.4062
Maße	1/4" x 0,8 mm	3/8" x 0,8 mm	1/2" x 0,8 mm	1/4" x 1,0 mm
Rollenlänge	50 m	50 m	50 m	50 m
Art.-Nr.	321.4063	321.4064		
Maße	3/8" x 1,0 mm	1/4" x 1,0 mm		
Rollenlänge	50 m	50 m		

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



NOVAER