





Eisschaber Trapez

Mit Gummiabstreifleiste und Eisbrecher-Noppen, farbig sortiert.

• Abm.: 11 x 9,5 cm Klingenbreite





| ArtNr. | Bezeichnung |
|--------|------------------------|
| 18034 | Einzelpreis |
| 18035 | Thekendisplay, 35 Stk. |

Eisschaber Soft SW/Rot

Farbiger Eisschaber mit handfreundlichem Softgriff und Eisbrecher-Noppen.

• Abm.: 32 x 12 cm Klingenbreite



Art.-Nr. 18430

Scheibenabdeckung

Randverstärkt, aus einer starken Schaumstoff-Aluminiumfolie mit Sicherungslaschen. Schützt im Winter gegen Schnee und Frost, im Sommer gegen Sonneneinstrahlung. Mit dem Schließen der Türen werden die Sicherungslaschen festgeklemmt und die Folie diebstahlgesichert. Zusätzliche Befestigung mittels Gummibänder und Haken möglich.

· Schaumstoffstärke: 1.5 mm



Abb. zeigt 18241

| ArtNr. | Bezeichnung |
|--------|---|
| 18240 | Abm.: 150 x 80 cm, Gesamtbreite: 200 x 80 cm |
| 18241 | Abm.: 160 x 100 cm, Gesamtbreite: 210 x 100 cm |
| 18242 | Abm.: 255×100 cm, Gesamtbreite: 310×100 cm |

Schneebesen XXL

Eisschaber mit stabilen Eisbrechzähnen. Borstenkopf mit Wasserabstreiflippe ist um 45° und 90° neigbar.

- Alu-Teleskopstiel: 81 121 cm
- · Mit ergonomischem Softgriff



Art.-Nr. 18865

Eisschaber Everest Besen

Mit Schabkante, Gummiabstreifleiste und ergonomischem Griff (Cosy-Grip).

• Abm.: 45 x 8,5 cm

· Klingenbreite: 11 cm



Art.-Nr. 18915

Schneebesen mit Eisschaber

Mit Eisbrecher, Schabkante und Gummiabstreifleiste. Besen mit Kunststoffborsten und extra langem Griff, farbig sortiert.

- Abm.: 36 x 13,5 x 4,5 cm
- · Klingenbreite: 8,5 cm



Art.-Nr. 18283

Schneebesen/Eisschaber Rota Brush

Mit Teleskoprohr und schwenkbarem Bürstenkopf. Eisschaber mit Eisbrecher und Polycarbonat-Klinge. Teleskopstange verstellbar bis 86 cm Abmessungen 70 cm x 26 cm Bürstenbreite, Klingenbreite 10 cm.



Art.-Nr. 18980

Frostschutzprüfer Micro

Mit 360° drehbarem Zwillingsmesswerk. Eine hydrostatische Sperre verhindert jedes Ausfließen und das Nachziehen von Luft. Das patentierte Ansaugsystem verhindert Blasenbildung. Ansaugschlauch im Lieferumfang enthalten.

• Abm.: 12 x 3 x 8 cm



Art.-Nr. 18154

Frostschutzprüfer Blau

Mit 360° drehbarem Zwillingsmesswerk. Eine hydrostatische Sperre verhindert jedes Ausfließen und das Nachziehen von Luft.

• Abm.: 13 x 10,5 x 4 cm



Art.-Nr. 18155

Frostschutzprüfer Spindel

Bei allen Flüssigkeitstemperaturen verwendbar. Kunststoffspindel. Bruchfestes Gehäuse für Kühlkreisläufe auf Basis Ethylenglykol (Ethandiol).

- Skala von +10 bis -30 °C
- Glas-Zylinderlänge: 15 cm



Art.-Nr. 18150

Frostschutzprüfer Areowin

Bei allen Flüssigkeitstemperaturen verwendbar. Kunststoffspindel. Bruchfestes Gehäuse für Kühlkreisläufe auf Basis Isopropanol / Methanol Wassermischungen, wie z. B. in Kfz-Scheibenwaschanlagen.

Zylinderlänge: 15,5 cm



Art.-Nr. 18157

Eisschaber/Handschuh Comfort

Wasserabweisender Fleecehandschuh mit Elastikbund, extra langer Stulpe und eingearbeitetem Eisschaber mit Eisbrechernoppen.

• Abm.: 36 x 16 x 2 cm • Klingenbreite: 11 cm



BIG



Art.-Nr. 18289

Schneebesen Holz, blau, 45 cm

Schneebesen mit Holzgriff und 6,5 cm langen, lackschonenden Borsten.

• Abm. (L x B x H): 45 x 2.5 x 6.5 cm



Art.-Nr. 18428

teXXor® Microfleece-Jacke

- Farbe: Schwarz
- · Material: Polyester
- Front-Reißverschluss
- 2 Reißverschlusstaschen

Größe: S - XXL



4Protect Strickmütze

- Strickmütze
- Weiches Fleece-Innenfutter
- Breite Umschlagkrempe
- Passend für jede Kopfform



Art.-Nr. 8450



Art.-Nr. 8718-XX

AntiFrost Aktionspaket, 60 Ltr.

SONAX°

Scheibenreiniger Konzentrat mit Frostschutz für die Scheibenwaschanlage mit Zitrusduft. Super-Reinigungskraft mit wenigen Wischtakten und damit reduziertem Verbrauch.

Gratis dazu: Bei Abnahme von 1 x 60 Ltr. – 6 x AntiFrost & KlarSicht Konzentrat (K-332300, 1 Ltr.)





Art.-Nr. 03328050

AntiFrost Aktionspaket, 200 Ltr.

SONAX°

Scheibenreiniger Konzentrat mit Frostschutz für die Scheibenwaschanlage mit Zitrusduft. Super-Reinigungskraft mit wenigen Wischtakten und damit reduziertem Verbrauch.

Gratis dazu: Bei Abnahme von 1 x 200 Ltr. – 4 x AntiFrost & KlarSicht Konzentrat (K-332505, 5 Ltr.)





Art.-Nr. 03329050

HT-12 Antifreenze Coolant Pink

Valvoline™ HT-12™ ist die neueste Kühlmitteltechnologie für Audi, Seat, Škoda und VW. Als Premium-Motorkühlmittel, das für die Anforderungen leistungsstarker Motoren entwickelt wurde, hat es eine verlängerte Lebensdauer von bis zu 5 Jahren oder 250.000 km.

Verwendbar für:

VW TL 774-L (G12EVO); MAN 324 TYO SI-OAT Plus; ASTM D3306; ASTM D4985; ASTM D6210; AS 2108-2004; 6580:20; CUMMINS CES 14603; CES 14439; CUNA NC 956-16; DEUTZ DQC CC-14; GB 29743-2013; JIS K 234:2006; ONORM V 5123; PM-C40007:2000; SANS 1251:2005; VW TL 774-4-C/D/F/G/J; MAN 234 NF; SND; TYP-SI OAT



| ArtNr. | Gebinde |
|---------|---------|
| V889276 | 1 Ltr. |
| V889272 | 20 Ltr. |
| V889238 | 60 Ltr. |

HAT-12 Antifreeze Coolant Green

Valvoline™ HT-12™ ist die neueste von BMW und VW zugelassene Technologie des Kühlmittels. Dieses überlegene Motorkühlmittel wurde entwickelt, um die Anforderungen der meisten Hochleistungsmotoren zu erfüllen und eine verlängerte Lebensdauer von bis zu 5 Jahren oder 250.000 km zu bieten. Dank seiner Si-OAT-Formulierung bietet Valvoline HT-12 Grün einen hervorragenden Schutz aller Komponenten des Kühlsystems und Metalle, einschließlich Aluminium. Valvoline HT-12 Green ist frei von Phosphaten, Nitriten, Aminen und Boraten und sogar mit Leitungswasser verträglich.

Verwendbar für:

BMW LC-18; ASTM D3306; ASTM D4985; ASTM D6210; AS 2108-2004; BS 6580:2010; CUMMINS CES 14603; CES 14439; CUNA NC 956-16; DEUTZ DQC CC-14; GB 29743-2013; JIS K 2234:2006; ONORM V 5123; PN-C40007:2000; SANS 1251:2005



| ArtNr. | Gebinde |
|---------|---------|
| V889277 | 1 Ltr. |
| V889273 | 20 Ltr. |
| V889239 | 60 Ltr. |

Multi Vehicle Coolant Concentrate

Multi-Vehicle Kühlmittelkonzentrat ist ein vielseitiges Motorkühlmittel, das eine universelle Lösung für Freizeitboote, Motorräder, Personenkraftwagen und leichte Nutzfahrzeuge bietet.



Es bietet beispiellosen Schutz vor Frost im Winter und Überhitzung im Sommer, sodass Sie sicher sein können, dass das Kühlsystem Ihres Fahrzeugs seine optimale Leistung beibehält.

Verwendbar für:

VW G11; G12; G12+; G13; AUDI/ SEAT/ SKODA/ VOLVO/ Toyota TSK 2601G-8A; NISSAN; SAAB (6901 599); PSA B71 5110; FORD WSS-M97B44-D; GM B 040 0240; HONDA TYPE 2; ISUZU; JAGUAR/ LAND ROVER: STJLR.651.5003



| ArtNr. | Gebinde |
|---------|---------|
| V874738 | 1 Ltr. |
| V874739 | 5 Ltr. |
| V874762 | 20 Ltr. |
| V874761 | 60 Ltr. |

OEM Advanced 40 Antifreeze Coolant

Valvoline OEM Advanced 40 Coolant and Antifreeze ist ein hochwertiges Si-OAT-Kühlmittel, das für Pkw, Busse, leichte Lkw, Schwerlast- und Offroad-Anwendungen geeignet ist. Valvoline OEM Advanced 40 schützt moderne Motorkomponenten vor dem Einfrieren bei kaltem Wetter und vor dem Überkochen im Sommer.

Verwendbar für:

MAN 324 TYP SI-OAT; MB-BLATT-NUMMER 325.5/325.6; MB-ZU-LASSUNG 326.6; TL 774-G (G12++): VW/ AUDI/ SEAT/ SKODA/LAMBORGHINI/ BENTLEY/ BUGATTI/ SACNIA; Detroit Diesel DSF93K217EL; MB Trucks ab Oktober 2011; Porsche MJ ab 2010; SMAR MB 325.6

| ArtNr. | Gebinde |
|---------|----------|
| V891920 | 1 Ltr. |
| V892091 | 5 Ltr. |
| V892092 | 20 Ltr. |
| V891919 | 208 Ltr. |

Kühlerschutz READY-MIX

- Es enthält hochwertige Korrosionszusätze und zeichnet sich durch einen optimalen Korrosionsschutz für alle im Kühlsystem verwendeten Metall-Legierungen einschließlich Aluminium aus
- Das Kühlerschutzmittel ist bei allen Pkw und leichten Nfz einsetzbar. Es ist sicher mischbar mit allen im Kühlerystem befindlichen Kühlerschutzmitteln
- Es ist gelb eingefärbt und auf einen Gefrierpunkt von -37 °C eingestellt
- Das Produkt ist 50/50 mit Wasser vorgemischt
- Das Produkt darf nicht mit Wasser verdünnt werden!



EUROLUB

| ArtNr. | Gebinde |
|--------|------------|
| 832001 | 1 Ltr. |
| 832004 | 4 Ltr. |
| 832020 | 20 Ltr. |
| 832060 | 60 Ltr. |
| 832208 | 208 Ltr. |
| 832100 | 1.000 Ltr. |

Kühlerschutz ANF

Nitrit-, amin-, phosphatfreier Zusatz für den Kühler.
Schützt den Kühler vor Frost, Korrosion und erhöht den Siedepunkt des Wassers. Für Aluminiummotoren geeignet. Verwendbar für: BS 6580; AFNOR NF R15-601; AS 2108; ASTM 3306; CUNA NC 956-16; SAE J 1034; UNE 26-361



EUROLUB

| ArtNr. | Gebinde |
|--------|------------|
| 820015 | 1,5 Ltr. |
| 820005 | 5 Ltr. |
| 820020 | 20 Ltr. |
| 820060 | 60 Ltr. |
| 820208 | 208 Ltr. |
| 820100 | 1.000 Ltr. |

Kühlerschutz D-30

EUROLUB[®]

Nitrit-, amin-, phosphat- und silikatfreier Zusatz für den Kühler. Schützt den Kühler vor Frost, Korrosion und erhöht den Siedepunkt des Wasser. Verwendbar für: VW TL 774 Ausf. F (D/F); MAN 324 TYP SNF; DAF 74002; RENAULT 41-01-001; AFNOR NF R15-601; AS 2108; ASTM D 3306; ASTM D 4656; ASTM D 4985; BS 6580; CUNA NC 956-16; FVV HEFT R443; SAE J 1034; UNE 26361-88; DTFR 29C110 (325.5)



| ArtNr. | Gebinde |
|--------|------------|
| 821015 | 1,5 Ltr. |
| 821005 | 5 Ltr. |
| 821020 | 20 Ltr. |
| 821060 | 60 Ltr. |
| 821208 | 208 Ltr. |
| 821100 | 1.000 Ltr. |

Kühlerschutz D-40 SUPER



Nitrit-, amin- und phosphatfrei Zusatz für den Kühler. Es schützt alle modernen Motoren, insbesondere hochbelastete Aluminiummotorenm hervorragend vor Frost, Rost und Überhitzung. Verwendbar für: VW TL 774 AUSF. G; Audi, Bentley, Lamborghini, Seat, Skoda, VW ab Bj. 2008; CUMMINS CEN 14603; MB 325.6; MAN 324 TYP SI-OAT; DEUTZ CC-14; LIEBHERR Min LH-01-COL3A; AFNOR NF R15-601; AS 2108; ASTM D 3306; ASTM D 4656; SAE J 1034; BS 6580; CUNA NC 956-16; UNE 26361-8; DTFR 29C120 (325.5)



| ArtNr. | Gebinde |
|--------|------------|
| 834015 | 1,5 Ltr. |
| 834005 | 5 Ltr. |
| 834020 | 20 Ltr. |
| 834060 | 60 Ltr. |
| 834208 | 208 Ltr. |
| 834100 | 1.000 Ltr. |

Kühlerschutz D-48 EXTRA



Nitrit-, amin- und phosphatfrei Zusatz für den Kühler. Für Aluminiummotoren geeignet. Verwendbar für: MAN TYP NF; MAN 324 TYP NF Pritarder; VW TL 774 AUSF. C; JENBA-CHER TA-NR. 1000-0201, 1000-0200; LIEBHERR Minimum LH-00-C0L3A; MTU MTL 5048; Opel/ General Motors B 040 0240; PORSCHE 924, 944, 968, 928; SAAB 6901599; AS 2108-2004; ASTM D 3306; ASTM D 4985; SAE J1034; ADNOR NF R 15-601; BS 6580:2010; DFTR 29C100 (325.0); BMW LC-87



| ArtNr. | Gebinde |
|--------|------------|
| 836015 | 1,5 Ltr. |
| 836005 | 5 Ltr. |
| 836020 | 20 Ltr. |
| 836060 | 60 Ltr. |
| 836208 | 208 Ltr. |
| 836100 | 1.000 Ltr. |

Kühlerschutz D-65

EUROLUB Efficiency in Fluids

Modernstes Kühlerschutzmittel auf Basis von MEG mit moderner Si-OAT Korrosionsschutztechnologie. Verwendbar für: VW TL 774 AUS. L (G12 EVO); DEUTZ CC-14; ASTM D 3306, D 4985; ASTM D 6210; BS6580: 2010; CUNA NC 956-16; JIS K 2234:2006; SAE J1034; Useable for BW LC-18



| ArtNr. | Gebinde |
|--------|------------|
| 835015 | 1,5 Ltr. |
| 835005 | 5 Ltr. |
| 835020 | 20 Ltr. |
| 835060 | 60 Ltr. |
| 835208 | 208 Ltr. |
| 835100 | 1.000 Ltr. |

Premium Kühlerschutz ANF

NAPA Premium Kühlerschutz ANF ist ein wirtschaftliches Kühlerkorrosions- und Frostschutzmittelkonzentrat für wassergekühlte Fahrzeugmotoren. Es enthält kein Nitrit, Amin und Phosphat. NAPA Premium Kühlerschutz ANF bietet einen ganzjährigen Frost- und Korrosionsschutz für einwandfreien Betrieb. Das Kühlmittel hat keinen negativen Einfluss auf Kühlmittelschläuche oder Zylinderkopfdichtungen.

Verwendbar für: ASTM D 3306; SAE J 1035



| ArtNr. | Gebinde |
|---------|----------|
| N401015 | 1,5 Ltr. |
| N401005 | 5 Ltr. |
| N401020 | 20 Ltr. |
| N401060 | 60 Ltr. |
| N401208 | 208 Ltr. |

Premium Kühlerschutz NP65

NAPA Premium Kühlerschutz NP65 ist ein Kühlerschutz auf Organic Acid Technology mit Silikaten und Phosphaten (PSi-OAT) für die speziellen Vorgaben der modernen Motoren der Volkswagen Gruppe. Er bietet exzellenten Schutz gegen Korrosion und verfügt über eine Langzeitwirkung. Das Produkt ist pink gefärbt.

Verwendbar für:

AS 2108-2004; ASTM D 3306; ASTM D 4985; BS6580:2010, VW TL 774-L; CUNA NC 956-16; PN-C4007:2000; SAE J1034; ÖNORM V5123; SANS 1251:2005 und China GB 29743-2013



| ArtNr. | Gebinde |
|---------|----------|
| N406015 | 1,5 Ltr. |
| N406005 | 5 Ltr. |
| N406020 | 20 Ltr. |
| N406060 | 60 Ltr. |
| N406208 | 208 Ltr. |

Premium Kühlerschutz NN40

NAPA Premium Kühlerfrostschutz NN40 ist ein Premium-Kühlerschutz auf Basis von Ethylenglykol mit höchst effektiven Inhibitoren aus der Kombination von OAT- und Silikattechnologie sowie High-Performance-Additiven. Für längste Lebensdauer und maximalen Schutz aller im Motor befindlichen Metalle. Das Kühlmittel hat keinen negativen Einfluss auf Kühlmittelschläuche oder Zylinderkopfdichtungen.

Verwendbar für: VW TL 774 J Audi Bentley Bugatti Lamborghini Seat/Skoda



| ArtNr. | Gebinde |
|---------|----------|
| N407015 | 1,5 Ltr. |
| N407005 | 5 Ltr. |
| N407020 | 20 Ltr. |
| N407060 | 60 Ltr. |
| N407208 | 208 Ltr. |

Premium Kühlerschutz NP30

NAPA Premium Kühlerschutz NP30 ist ein Kühlerschutz auf Basis von Ethylenglykol, frei von potenziell schädlichen Stoffen wie Nitriten, Aminen und Phosphaten. Durch eine optimale Kombination von sehr stabilen Inhibitoren auf Basis der silikatfreien Carboxylsäure-Technologie bietet NAPA Premium Kühlerschutz N30 einen hervorragenden Korrosions- und Kavitationsschutz für längstmögliche Kühlmittellebensdauer.

Verwendbar für: VW TL 774 F MAN 324 Typ SNF; MB 325.3; GM 6277M; Ford WSS-M97B44-D



| ArtNr. | Gebinde |
|---------|----------|
| N415015 | 1,5 Ltr. |
| N415005 | 5 Ltr. |
| N415020 | 20 Ltr. |
| N415060 | 60 Ltr. |
| N415208 | 208 Ltr. |

Premium Kühlerschutz NP40

NP40 ist ein Premium-Kühlerschutz auf Basis von Ethylenglykol mit höchst effektiven Inhibitoren aus der Kombination von OAT- und Silikattechnologie sowie High-Performance-Additiven. Für längste Lebensdauer und maximalen Schutz aller im Motor befindlichen Metalle. Nitrit-, amin-, phosphat- und boratfrei.



MB 235.5, MB 325.6; MAN 324 Si-OAT; VW TL 774 G; Porsche (ab Baujahr 1996); Cummins CES 14603; Deutz DQX CC-14



| ArtNr. | Gebinde |
|---------|----------|
| N408015 | 1,5 Ltr. |
| N408005 | 5 Ltr. |
| N408020 | 20 Ltr. |
| N408060 | 60 Ltr. |
| N408208 | 208 Ltr. |

Premium Kühlerschutz NP48

NP48 ist ein Kühlerschutz auf Basis von Ethylenglykol. Frei von potenziell schädlichen Stoffen wie Nitriten, Aminen und Phosphaten. Durch eine optimale Kombination von Inhibitoren auf Basis der Carboxylsäure-Technologie sowie Silikaten und Boraten (Hybrid-Kühlmittel) gewährleistet C 048 einen leistungsfähigen und lange anhaltenden Korrosionsschutz für erweiterte Kühlmittellebensdauer.

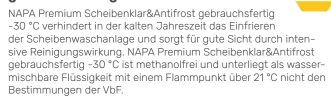
Verwendbar für:

MB 325.0; MAN 324 Typ NF; VW-TL-774-C; Deutz DQC CA-14; MTU MTL 5048; Opel GM B 040 0240; BMW GS 94000



| ArtNr. | Gebinde |
|---------|----------|
| N409015 | 1,5 Ltr. |
| N409005 | 5 Ltr. |
| N409020 | 20 Ltr. |
| N409060 | 60 Ltr. |
| N409208 | 208 Ltr. |

Premium Scheibenklar&Antifrost gebrauchsfertig -30 °C



- Entfernt Fett- und Streusalzreste, ohne Autolacke und Gummis anzugreifen
- Geeignet für LED-, XENON-Scheinwerfer und Kunststoffstreuscheiben
- Für Fächerdüsen geeignet



| ArtNr. | Gebinde |
|---------|----------|
| N411001 | 1 Ltr. |
| N411005 | 5 Ltr. |
| N411025 | 25 Ltr. |
| N411060 | 60 Ltr. |
| N411208 | 208 Ltr. |

Premium Scheibenklar&Antifrost Konzentrat -60 °C

Premium Scheibenklar&Antifrost Konzentrat -60 °C verhindert in der kalten Jahreszeit das Einfrieren der Scheibenwaschanlage und sorgt für gute Sicht durch intensive Reinigungswirkung. Entfernt mühelos Fett- und Streusalzreste, wobei Autolacke und Gummis nicht angegriffen werden. Durch den enthaltenen Insektenlöser ist das Produkt auch als Ganzjahres-Scheibenwaschkonzentrat einsetzbar. Mischungsverhältnis im Sommer: ca. 50 – 100 ml Konzentrat auf 1 Ltr. Wasser. Methanolfrei und unterliegt als wassermischbare Flüssigkeit mit einem Flammpunkt über 21 °C nicht den Bestimmungen der VbF.

- Keine Spannungsrisse und Blindstellen an Scheinwerferstreuscheiben
- Entfernt typische Winterverschmutzungen
- Für Fächerdüsen geeignet



| ArtNr. | Gebinde |
|---------|----------|
| N412001 | 1 Ltr. |
| N412005 | 5 Ltr. |
| N412025 | 25 Ltr. |
| N412060 | 60 Ltr. |
| N412208 | 208 Ltr. |

Scheiben-Enteiser

Unterliegt nicht der VbF

- Sehr gute EnteisungsleistungVollständig biologisch abbaubar
- Methanolfrei

750 ml



NAPA

Art.-Nr. N413750

Premium Scheibenklar&Antifrost gebrauchsfertig -20 °C

NAPA Premium Scheibenklar & Antifrost gebrauchsfertig -20 °C verhindert in der kalten Jahreszeit das Einfrieren der Scheibenwaschanlage und sorgt für gute Sicht durch intensive Reinigungswirkung. Entfernt mühelos Fettund Streusalzreste, wobei Autolacke und Gummis nicht angegriffen werden.

5 Ltr.

Art.-Nr. N414005



AGM-Batterien

Inkl. Umweltbeitrag



Abb. zeigt NBW1010



Abb. zeigt AGM096N

| ArtNr. | Bezeichnung |
|---------|----------------------------------|
| AGM027N | 12 V, 60 Ah, 242 x 175 x 190 mm |
| AGM096N | 12 V, 70 Ah, 278 x 175 x 190 mm |
| AGM115N | 12 V, 80 Ah, 317 x 175 x 190 mm |
| AGM019N | 12 V, 95 Ah, 354 x 175 x 190 mm |
| AGM020N | 12 V, 105 Ah, 393 x 175 x 190 mm |
| | |

EFB-Batterien

Inkl. Umweltbeitrag





Abb. zeigt AFB096N



Abb. zeigt AFB027N

| ArtNr. | Bezeichnung |
|----------|---------------------------------|
| AFB027N | 12 V, 60 Ah, 242 x 175 x 190 mm |
| AFB096N | 12 V, 70 Ah, 278 x 175 x 190 mm |
| AFB005LN | 12 V, 60 Ah, 230 x 172 x 223 mm |

NKW-Batterien

Inkl. Umweltbeitrag





Abb. zeigt 630N



Abb. zeigt 627NN



Abb. zeigt 629N

| ArtNr. | Bezeichnung |
|--------|----------------------------------|
| 630N | 12 V, 115 Ah, 514 x 175 x 223 mm |
| 627N | 12 V, 120 Ah, 513 x 189 x 223 mm |
| 622N | 12 V, 130 Ah, 510 x 216 x 209 mm |
| 617N | 12 V, 135 Ah, 514 x 175 x 223 mm |
| 629N | 12 V, 180 Ah, 513 x 223 x 223 mm |
| 629SN | 12 V, 180 Ah, 513 x 223 x 223 mm |
| 632N | 12 V, 230 Ah, 518 x 273 x 242 mm |

PKW-Batterie

Inkl. Umweltbeitrag





Abb. zeigt 063N

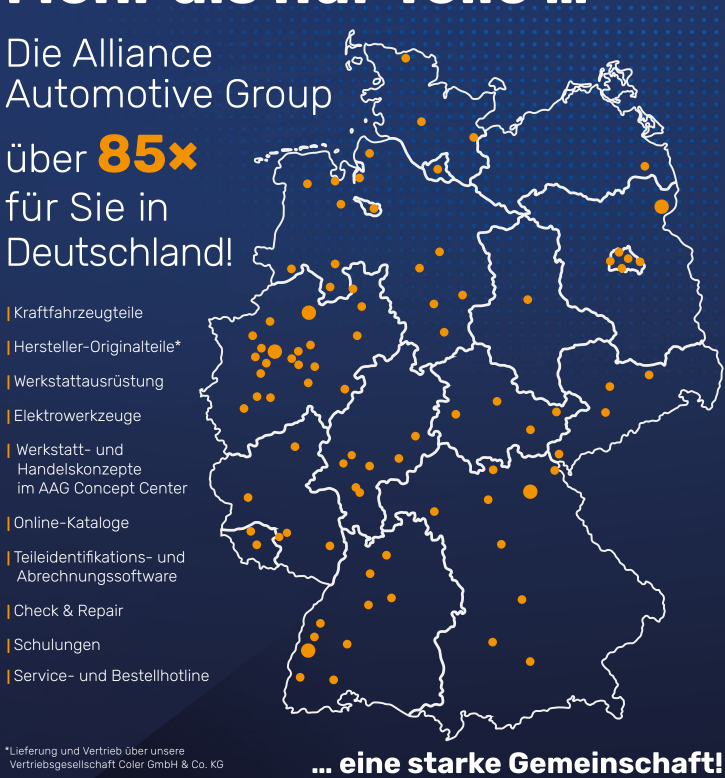


Abb. zeigt 019NP

| ArtNr. | Bezeichnung |
|--------|----------------------------------|
| 054N | 12 V, 35 Ah, 187 x 127 x 225 mm |
| 063N | 12 V, 44 Ah, 207 x 175 x 175 mm |
| 202N | 12 V, 40 Ah, 175 x 175 x 190 mm |
| 044N | 12 V, 45 Ah, 238 x 129 x 225 mm |
| 049N | 12 V, 45 Ah, 220 x 135 x 225 mm |
| 079N | 12 V, 45 Ah, 207 x 175 x 190 mm |
| 043N | 12 V, 45 Ah, 238 x 129 x 225 mm |
| 048N | 12 V, 45 Ah, 220 x 135 x 225 mm |
| 075N | 12 V, 55 Ah, 242 x 175 x 175 mm |
| 027N | 12 V, 60 Ah, 242 x 175 x 190 mm |
| 005RN | 12 V, 60 Ah, 230 x 172 x 223 mm |
| 005LN | 12 V, 60 Ah, 230 x 172 x 223 mm |
| 068N | 12 V, 70 Ah, 270 x 175 x 222 mm |
| 100N | 12 V, 72 Ah, 278 x 175 x 175 mm |
| 069N | 12 V, 70 Ah, 270 x 175 x 222 mm |
| 086N | 12 V, 72 Ah, 278 x 175 x 190 mm |
| 096NP | 12 V, 77 Ah, 278 x 175 x 190 mm |
| 110N | 12 V, 80 Ah, 317 x 175 x 190 mm |
| 019NP | 12 V, 95 Ah, 354 x 175 x 190 mm |
| 250N | 12 V, 90 Ah, 304 x 174 x 225 mm |
| 249N | 12 V, 90 Ah, 304 x 174 x 225 mm |
| 020N | 12 V, 110 Ah, 393 x 175 x 190 mm |



Mehrals nur Teile ...



Alliance Automotive Germany GmbH

Albersloher Weg 275
48155 Münster
Tel. +49 (0) 251 6710-0
E-Mail info@allianceautomotive.de
Internet www.allianceautomotive.de



