

ARISTO

Made in Austria 



Produkte 2026

Mit Herz und Vision: Ab in's nächste Kapitel

Nach **mehr als 80 Jahren** erfolgreicher Markengeschichte beginnt für ARISTO ein neues Kapitel. **Zum 1. Juli 2025 hat die Schneider Schreibgeräte GmbH die Markenrechte an ARISTO übernommen** – ein Schritt, der nicht nur strategisch sinnvoll ist, sondern auch Ausdruck einer langjährigen, vertrauensvollen Partnerschaft.

Die Marke ARISTO steht seit Jahrzehnten für **Qualität, Präzision und Verlässlichkeit** – Werte, die wir bei Schneider ebenfalls leben. Deshalb freue ich mich besonders, dass wir diesen Weg nun gemeinsam weitergehen. Die **Vertriebsaktivitäten** beider Marken werden künftig in der **Schneider Novus Vertriebs GmbH** gebündelt – mit dem Ziel, unsere Kunden weiterhin mit Kompetenz, Engagement und persönlichem Service zu begleiten.

Die **Produktion** bleibt **unverändert in Österreich** – die Herkunft, die Qualität und die Identität von ARISTO bleiben erhalten. Gleichzeitig wollen wir das Potenzial der Marke weiterentwickeln und neue Impulse setzen.

Ich bin überzeugt, dass wir mit diesem neuen Kapitel die Erfolgsgeschichte von ARISTO fortschreiben – **gemeinsam, nachhaltig** und mit Blick auf die **Zukunft**.



Frank Groß

Geschäftsführer, Schneider Schreibgeräte GmbH





Nachhaltigkeit mit Auszeichnung

Wir setzen auf Qualität mit reinem Gewissen: **Bereits 54 unserer Produkte wurden mit dem Österreichischen Umweltzeichen ausgezeichnet** – dem offiziellen Gütesiegel für umweltfreundliche und gesundheitsverträgliche Produkte. Damit garantieren wir nicht nur höchste Standards bei Material und Verarbeitung, sondern auch eine umweltschonende Herstellung unter fairen Produktionsbedingungen.

Was das für dich bedeutet? Du erhältst Produkte in geprüfter Qualität, die weniger Schadstoffe enthalten, aus nachhaltigen Materialien bestehen und unter umweltfreundlichen Bedingungen hergestellt wurden.

Mit deiner Entscheidung für diese Produkte leistest auch du einen Beitrag für eine lebenswerte Zukunft. **Gut für die Umwelt - Gut für uns alle!**

Ausgezeichnete Produkte sind im Katalog mit dem Österreichischen Umweltzeichen Logo markiert.



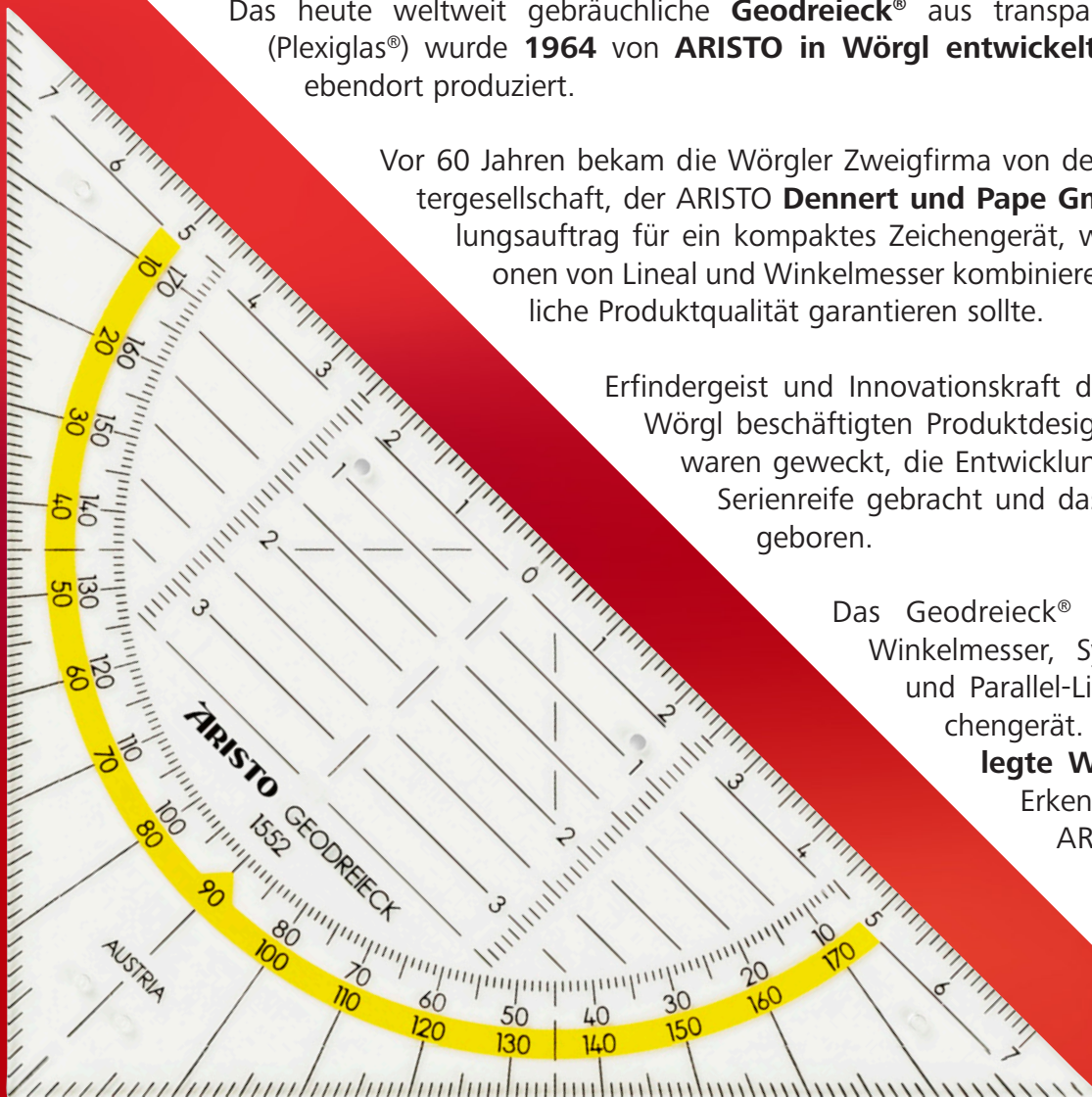
Fast jeder kennt es, sehr viele haben es – aber wer hat's erfunden?

Das heute weltweit gebräuchliche **Geodreieck®** aus transparentem Kunststoff (Plexiglas®) wurde **1964** von **ARISTO in Wörgl entwickelt** und wird seither ebendort produziert.

Vor 60 Jahren bekam die Wörgler Zweigfirma von der Hamburger Muttergesellschaft, der **ARISTO Dennert und Pape GmbH**, den Entwicklungsauftrag für ein kompaktes Zeichengerät, welches die Funktionen von Lineal und Winkelmesser kombinieren und höchstmögliche Produktqualität garantieren sollte.

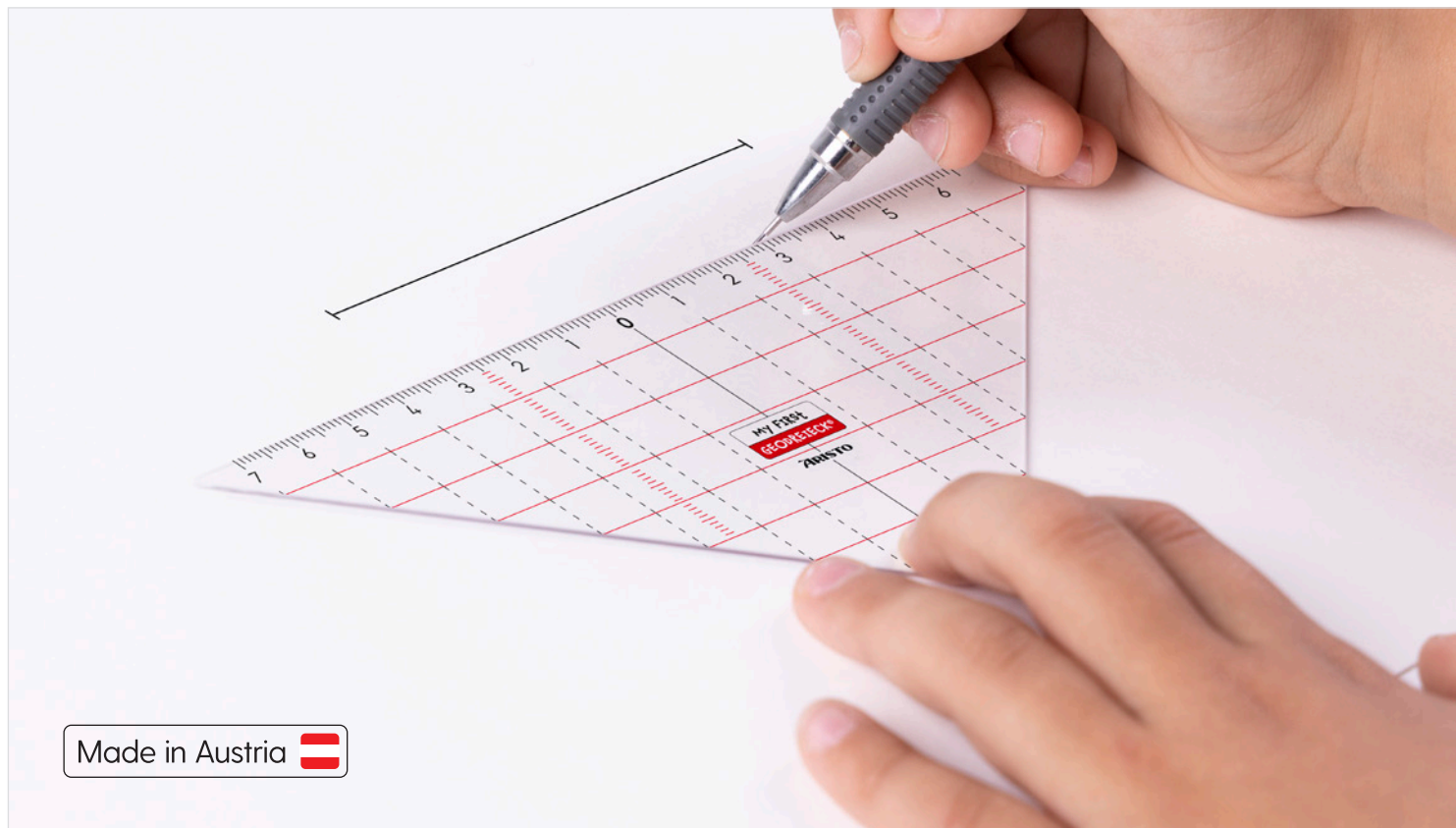
Erfindergeist und Innovationskraft der am Standort in Wörgl beschäftigten Produktdesigner und Techniker waren geweckt, die Entwicklung wurde rasch zur Serienreife gebracht und das Geodreieck® war geboren.

Das Geodreieck® vereint Maßstab, Winkelmesser, Symmetrie-Maßstab und Parallel-Lineal in einem Zeichengerät. Die **gelb hinterlegte Winkelskala** ist ein Erkennungsmerkmal der ARISTO GEO- und TZ-Familie.



Seit 1964: Über 60 Jahre ARISTO Geodreieck®

The Story goes on: **My first Geodreieck®**



Als „kleinen Bruder/ kleine Schwester“ des original ARISTO Geodreiecks AR1552 haben wir **My first Geodreieck®** speziell für Schüler*innen **ab der 3. Schulstufe** entwickelt und so erfüllt es mit seinen Funktionen genau die in den Lehrplänen vorgegebenen Anforderungen, nämlich:

- Rechter Winkel
- Messen von Geraden
- Parallelen

Gerade die ersten Erfahrungen beim Handhaben von Lernhilfen sind für die weitere Entwicklung eines Schülers prägend und entscheiden sehr oft darüber, ob ein Unterrichtsfach motiviert und freudig oder angstvoll wahrgenommen wird.

Deshalb wurden die weiteren (Winkel-) Funktionen des Geodreieck® AR1552 – bewusst weggelassen, ein wesentlich einfacherer Einstieg in die Welt der Geometrie und der Mathematik ist somit ermöglicht.

Mehr dazu auf Seite 8

INHALTSVERZEICHNIS

Geo- und TZ Dreiecke

My first Geodreieck® NEU	08
Geodreieck®	09 - 11
TZ-Dreiecke	12 - 17
Geocover Schutzhülle UPDATE	18 - 22
Geosaver®	23
College Geometrie-Dreiecke	24
Flex Geometrie-Dreiecke	25

Dreiecke und Lineale

Dreiecke aus Plexiglas®	26 - 27
Contrast Dreiecke	28
College Dreiecke	29
Stellwinkel / Prismenlineal	30
Lineale aus Plexiglas®	31
College / Contrast Lineale	32
Flex Lineale	33
Alu-Lineale / Schneidelineale	34
Dreikantmaßstäbe	35
Fächermaßstäbe	36
Reißschienen	37

Zeichenplatten und Zeichenanlagen

Geo-Board / Profi Plus Board	39
College Board / Economy Board	40
Zeichenplatten Zubehör	41 - 42
Zeichenanlagen A1 und A2	43

Zirkel

College Zirkel	45 - 47
College Sets	48 - 49
Studio Zirkel	50 - 51
Stangenzirkel	52
TopLine Zirkel NEU	53 - 55
BTS Zirkel NEU	56 - 60
Profi Zirkel	61
Zirkel Zubehör	62 - 65

Tuschestifte

MG1 PRO Tuschefüller	67
MG1 PRO Ersatzzeichenspitzen	68
MG1 PRO Tuschefüller Sets UPDATE	68 - 69
MG1 PRO Tuschefüller Zubehör	70 - 71

Pigment Liner

Pigment Liner	72
Pigment Liner Technik Sets	73
Pigment Liner Kreativ Sets	74

Feinminenstifte

Geo-Pen	75
WD1 / 3fit	76
College FLP UPDATE	77
D1 / FMS 2.0 mm / Black Edition NEU	78
Studio Pen	79
Ersatzradierer	80
Ersatzminen	80 - 81

Schablonen

Symbolschablonen	82 - 89
Schriftschablonen	90

Ergänzende Zeichengeräte

Voll- und Halbkreis Winkelmesser	91
Kurvenlineale	92
Cut-Mat Schneideunterlage	93
Radierer NEU	94 - 95
Spitzer	96 - 98

Zeichengeräte für Schultafeln

Dreiecke UPDATE	99
Zirkel / Lineal UPDATE	100
Zeigestock / Wandtafel Set UPDATE	101

Navigationsgeräte

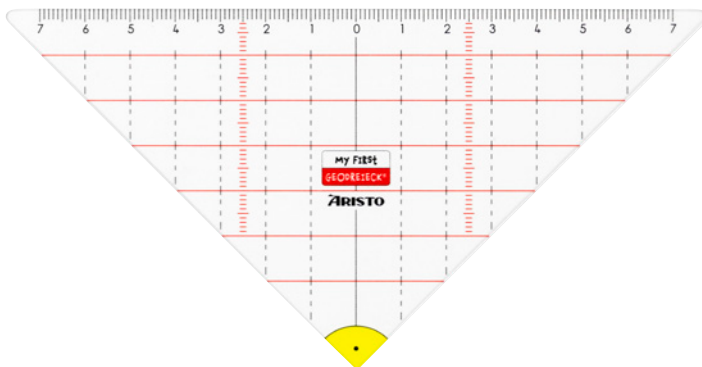
Kursdreiecke	103 - 104
Naviplotter / Marinezirkel UPDATE	105
Navigations Sets UPDATE	106

Shop in Shop System	107
Artikelverzeichnis	108 - 109

AR1551, My first Geodreieck® 16 cm ^{NEU}

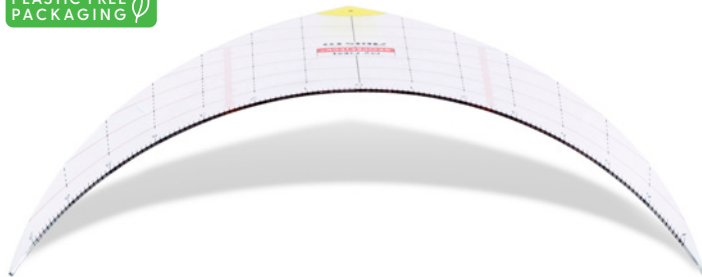
- Ideal für Schüler ab der 3. Schulstufe
- Funktionen Rechter Winkel, Parallelität und Messen von Geraden
- Aus biegsamen 0,75 mm starkem PET-G Material
- Gerundete Ecken
- Nahezu unzerbrechlich
- Hohe Kratzfestigkeit
- FSC-zertifizierte Kartonverpackung

Art. Nr.	Bar Code	Hypotenuse
AR1551	9 003182 015511	16 cm



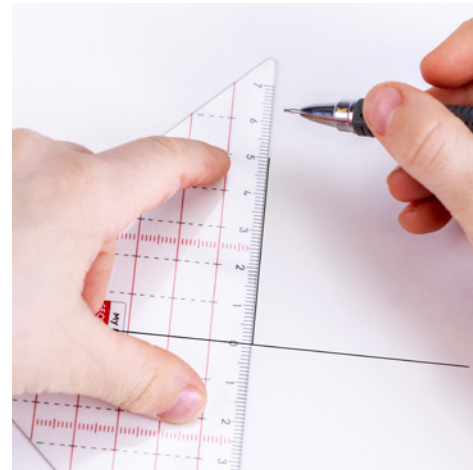
Made in Austria

PLASTIC FREE PACKAGING



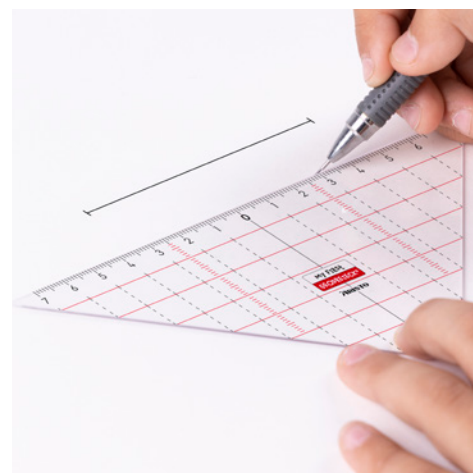
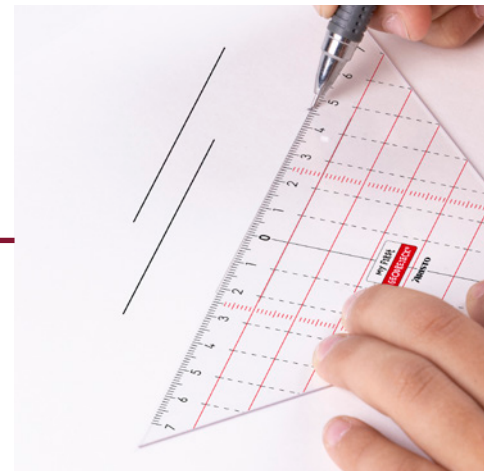
Die Geodreiecke 1551 werden aus 0,75 mm starkem PET-G gefertigt. Dieses zeichnet sich durch seine Biegsamkeit aus und ist dadurch nahezu unzerbrechlich. Trotz der Flexibilität wird die Maßgenauigkeit nicht beeinflusst.

Die Bedruckung an der Oberfläche ist mit einem Laminat geschützt. Ein Abreiben des Druckbildes wird dadurch verhindert und das Dreieck kann sehr einfach gereinigt werden.



→ **Rechter Winkel**

← **Parallelität**

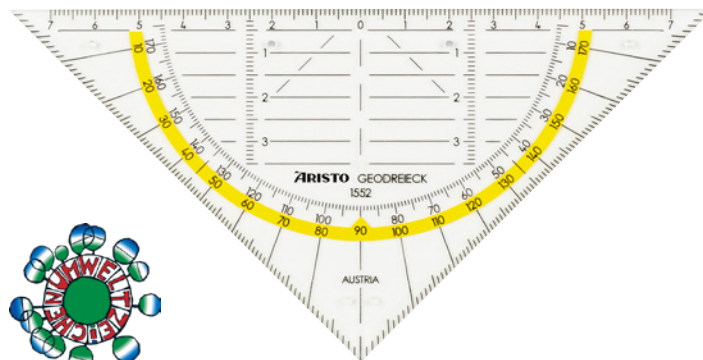


→ **Messen von Geraden**

AR1552, Geodreieck® 16 cm

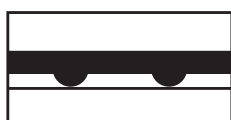
- Maßstab, Winkelmesser, Symmetrie-Maßstab und Parallel-Lineal
- Aus hochtransparentem Plexiglas® in Österreich produziert
- Abriebfeste Tiefprägung von Teilung, Beschriftung und gelb hinterlegter Winkelskala
- Tuschenoppen
- Entspricht ÖNORM A2134 und ÖNORM A2131
- FSC-Zertifizierte Kartonverpackung
- Ausgezeichnet mit dem österreichischen Umweltzeichen

Art. Nr.	Bar Code	Hypotenuse
AR1552	9 003182 015528	16 cm



Made in Austria

PLASTIC FREE PACKAGING

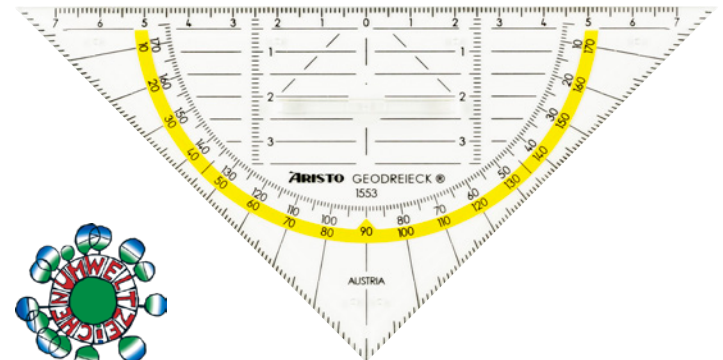


Tuschenoppen bilden einen Abstand zwischen Zeichengerät und Untergrund und verhindern damit ein Verwischen der Tuschelinie.

AR1553, Geodreieck® 16 cm, mit Griff

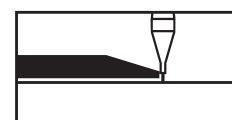
- Mit fixem Griff
- Maßstab, Winkelmesser, Symmetrie-Maßstab und Parallel-Lineal
- Aus hochtransparentem Plexiglas® in Österreich produziert
- Abriebfeste Tiefprägung von Teilung, Beschriftung und Winkelskala
- Tuschenoppen
- Entspricht ÖNORM A2134 und ÖNORM A2131
- FSC-zertifizierte Kartonverpackung
- Ausgezeichnet mit dem österreichischen Umweltzeichen

Art. Nr.	Bar Code	Hypotenuse
AR1553	9 003182 015535	16 cm



Made in Austria

PLASTIC FREE PACKAGING

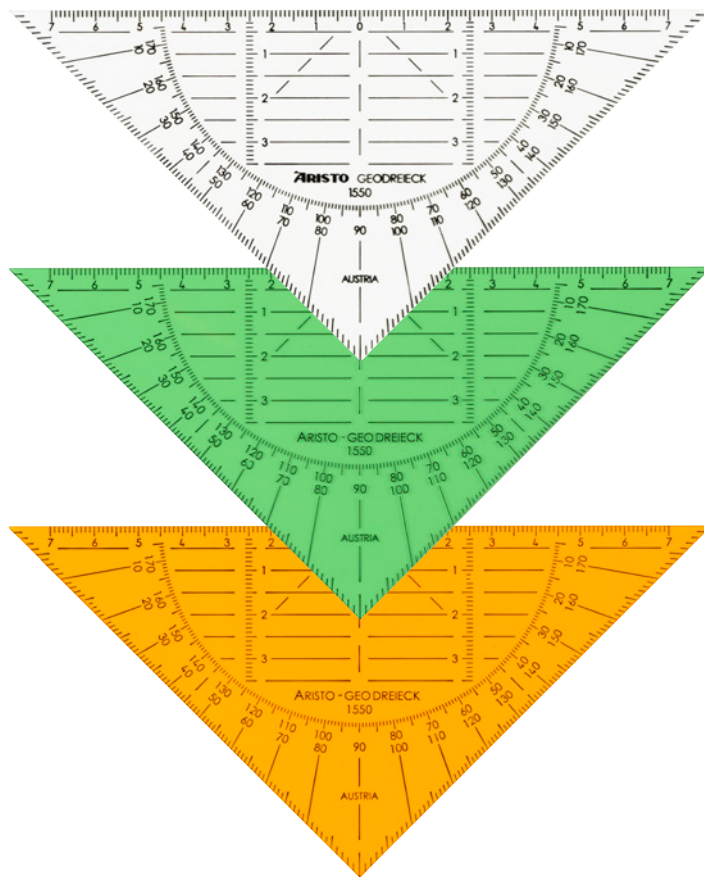


Die Facette ist eine Schräg geschliffene Kante zur genaueren Strichführung.

AR1550, Geodreieck® 16 cm biegsam

- Maßstab, Winkelmesser, Symmetrie-Maßstab und Parallel-Lineal
- Aus biegsamen 0,75 mm starkem PET-G
- Nahezu unzerbrechlich
- Hohe Maßgenauigkeit
- Abriebfeste Tiefprägung von Teilung, Beschriftung und Winkelskala
- Entspricht ÖNORM A2134 und ÖNORM A2131
- FSC-zertifizierte Kartonverpackung

Art. Nr.	Bar Code	Hypotenuse, Farbe
AR1550	9 003182 015504	16 cm, transparent
AR1550GR	9 003182 155019	16 cm, grün
AR1550OR	9 003182 155002	16 cm, orange



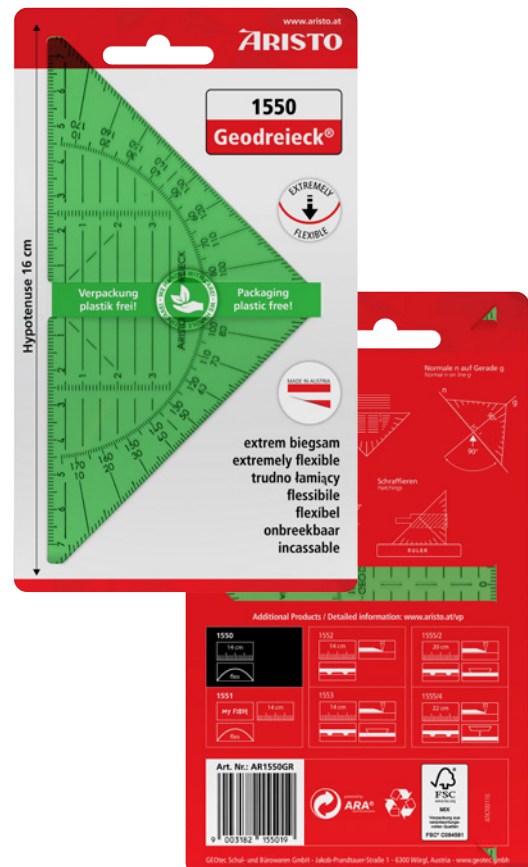
Die Geodreiecke 1550 werden aus 0,75 mm starkem PET-G gefertigt. Dieses zeichnet sich durch seine Biegsamkeit aus und ist dadurch nahezu unzerbrechlich. Trotz der Flexibilität wird die Maßgenauigkeit nicht beeinflusst.

Extrem Flexibel



Made in Austria

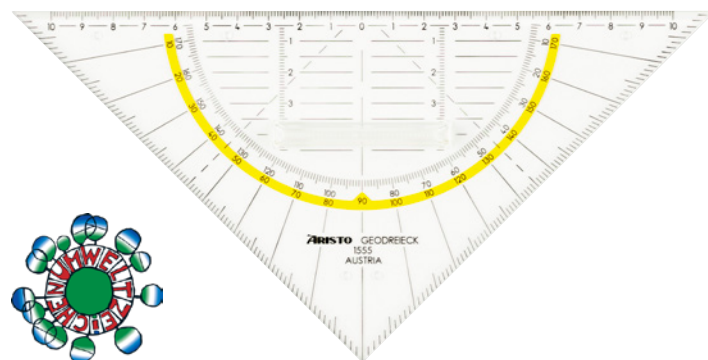
PLASTIC FREE
PACKAGING



AR1555/2, Geodreieck® 22,5 cm, mit fixem Griff

- Maßstab, Winkelmesser, Symmetrie-Maßstab und Parallel-Lineal
- Aus hochtransparentem Plexiglas® in Österreich produziert
- Abriebfeste Tiefprägung von Teilung, Beschriftung und gelb hinterlegter Winkelskala
- Tuschenoppen
- Entspricht ÖNORM A2134 und ÖNORM A2131
- FSC-zertifizierte Kartonverpackung
- Ausgezeichnet mit dem österreichischen Umweltzeichen

Art. Nr.	Bar Code	Hypotenuse
AR1555/2	9 003182 155521	22,5 cm



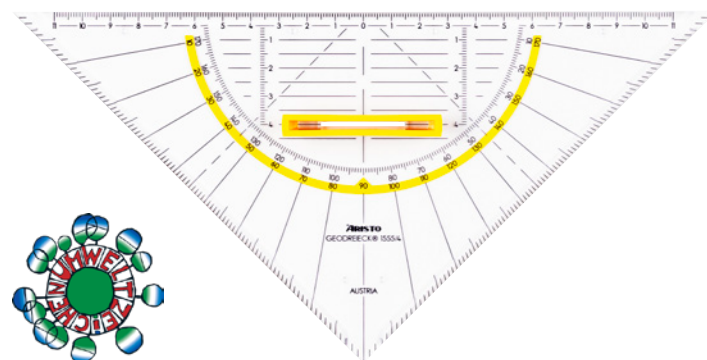
Made in Austria

PLASTIC FREE
PACKAGING

AR1555/4, Geodreieck® 25 cm, mit abnehmbarem Griff

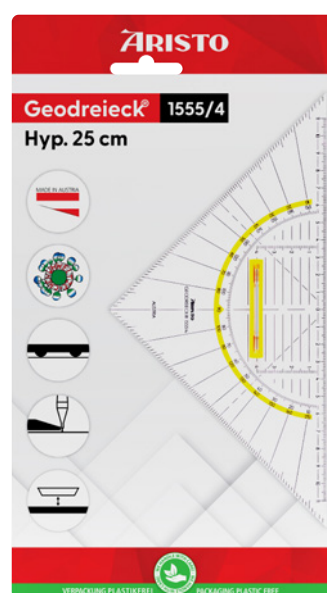
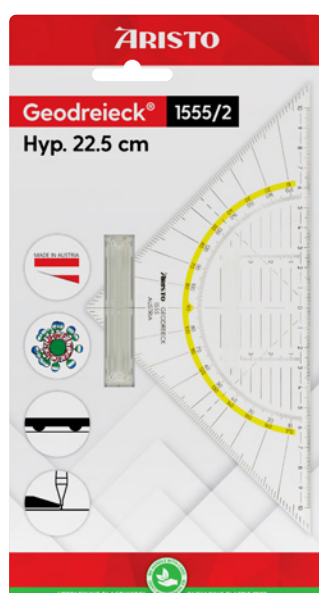
- Maßstab, Winkelmesser, Symmetrie-Maßstab und Parallel-Lineal
- Aus hochtransparentem Plexiglas® in Österreich produziert
- Abriebfeste Tiefprägung von Teilung, Beschriftung und gelb hinterlegter Winkelskala
- Tuschenoppen
- Entspricht ÖNORM A2134 und ÖNORM A2131
- FSC-zertifizierte Kartonverpackung
- Ausgezeichnet mit dem österreichischen Umweltzeichen

Art. Nr.	Bar Code	Hypotenuse
AR1555/4	9 003182 155545	25 cm



Made in Austria

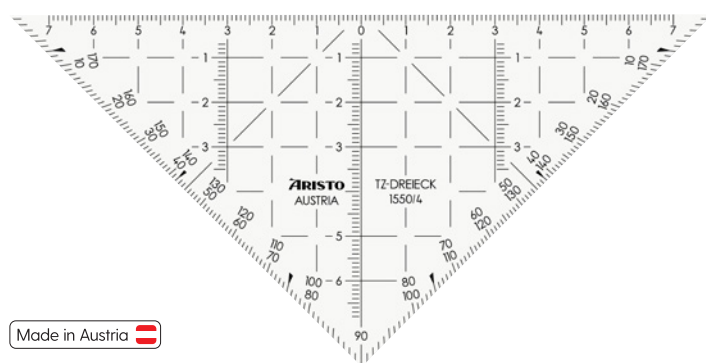
PLASTIC FREE
PACKAGING



AR1550/4, TZ-Dreieck, 16 cm, extrem biegsam, ohne Facette

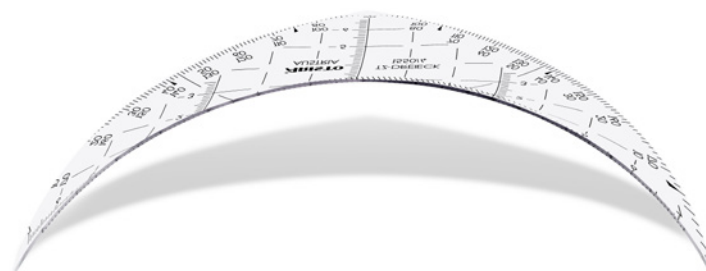
- 10 mm Gitternetz, Millimeter-Teilungen senkrecht zur Hypotenuse
- Markierte Winkel in 7° und 42° für perspektivisches Zeichnen, in 75° für Schrägbeschriftung und 45° Linien für leichteres Schraffieren
- Speziell für Kreativ- Anwendungen geeignet
- Aus biegsamen 0,75 mm starkem PET-G
- Nahezu unzerbrechlich
- Hohe Maßgenauigkeit
- Abriebfeste Tiefprägung von Teilung, Beschriftung und Winkelskala
- Entspricht den Normen ÖNORM A2134 und ÖNORM A2131
- FSC-zertifizierte Kartonverpackung

Art. Nr.	Bar Code	Hypotenuse
AR1550/4	9 003182 155040	16 cm



Made in Austria

PLASTIC FREE PACKAGING

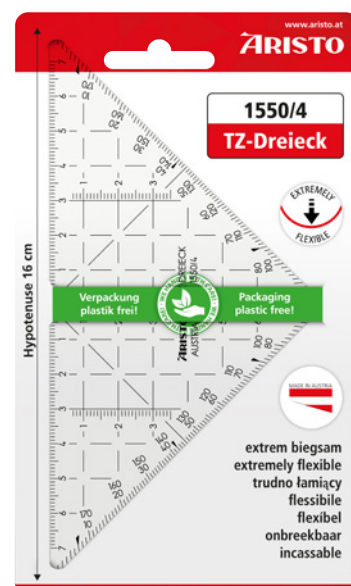
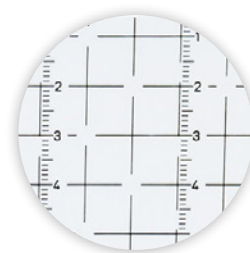


Das TZ-Dreieck 1550/4 mit einer Hypotenuse von 16 cm ist neben der Anwendung im technischen Zeichnen speziell für Kreativ-Anwendungen wie Bullet Journaling, Lettering, perspektivisches Zeichnen und Skizzieren geeignet.

Gerade das handliche Format und die Parallelfunktion bieten Kreativ-Anwendern ein neues praktisches Werkzeug.

Das TZ-Dreieck AR1550/4 wird aus 0,75 mm starkem PET-G gefertigt. Dieses zeichnet sich durch seine Biegsamkeit aus und ist dadurch nahezu unzerbrechlich. Trotz der Flexibilität wird die Maßgenauigkeit nicht beeinflusst.

Im Unterschied zum Geodreieck® verfügt das TZ-Dreieck über ein vertikales und horizontales Gitternetz mit 10 mm.




AR1648/2, TZ-Dreieck, 32,5 cm mit Griff, Facette an Hypotenuse, Tuschenoppen

- Aus hochtransparentem Plexiglas® in Österreich produziert
- Mit fixem Griff
- Abriebfeste Tiefprägung von Teilung, Beschriftung und gelb hinterlegter Winkelskala
- Tuschenoppen
- Facette an der Millimeter- Skalierung
- 10 mm Gitternetz, Millimeter-Teilungen senkrecht zur Hypotenuse,
- Markierte Winkel in 7° und 42° für perspektivisches Zeichnen, in 75° für Schrägbeschriftung und 45° Linien für leichteres Schraffieren
- Entspricht ÖNORM A2134 und ÖNORM A2131
- FSC-zertifizierte Kartonverpackung
- Ausgezeichnet mit dem österreichischen Umweltzeichen

Art. Nr.	Bar Code	Hypotenuse
AR1648/2	 9 003182 164820	32,5 cm



Made in Austria 

PLASTIC FREE PACKAGING 




AR1648, TZ-Dreieck, 32,5 cm mit Holzgriff, Facette an Hypotenuse

- Aus hochtransparentem Plexiglas® in Österreich produziert
- Mit Holzgriff
- 10 mm Gitternetz, Millimeter-Teilungen senkrecht zur Hypotenuse
- Tuschenoppen
- Markierte Winkel in 7° und 42° für perspektivisches Zeichnen, in 75° für Schrägbeschriftung und 45° Linien für leichteres Schraffieren
- Facette an der Millimeter- Skalierung
- Abriebfeste Tiefprägung von Teilung, Beschriftung und gelb hinterlegter Winkelskala
- Entspricht ÖNORM A2134 und ÖNORM A2131
- FSC-zertifizierte Kartonverpackung

Art. Nr.	Bar Code	Hypotenuse
AR1648	 9 003182 016488	32,5 cm



Made in Austria 

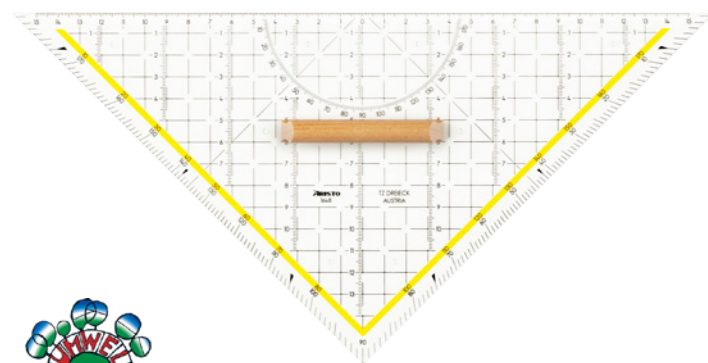
PLASTIC FREE PACKAGING 



AR1648T, TZ-Dreieck, 32,5 cm mit Holzgriff, Tuschenoppen

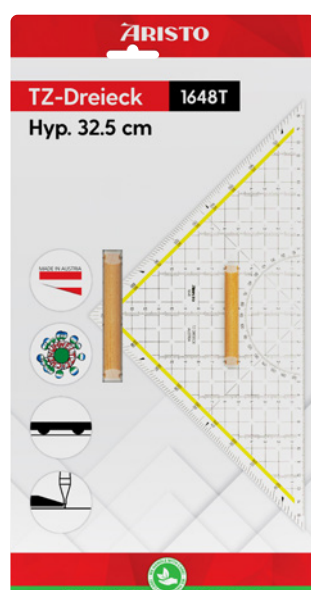
- Aus hochtransparentem Plexiglas® in Österreich produziert
- Mit Holzgriff
- 10 mm Gitternetz, Millimeter-Teilungen senkrecht zur Hypotenuse
- Markierte Winkel in 7° und 42° für perspektivisches Zeichnen, in 75° für Schrägbeschriftung und 45° Linien für leichteres Schraffieren
- Facette an der Millimeter- Skalierung
- Tuschenoppen
- Abriebfeste Tiefprägung von Teilung, Beschriftung und gelb hinterlegter Winkelskala
- Entspricht ÖNORM A2134 und ÖNORM A2131
- FSC-zertifizierte Kartonverpackung

Art. Nr.	Bar Code	Hypotenuse
AR1648T	9 003182 164813	32,5 cm



Made in Austria

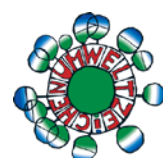
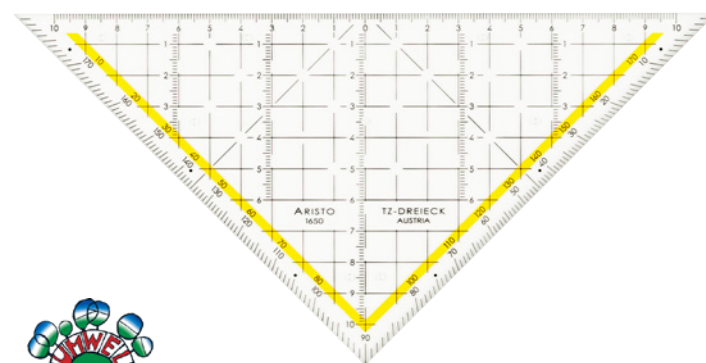
PLASTIC FREE PACKAGING



AR1650/1, TZ-Dreieck, 22,5 cm, Tuschenoppen

- Aus hochtransparentem Plexiglas® in Österreich produziert
- Ohne Facetten
- Abriebfeste Tiefprägung von Teilung, Beschriftung und gelb hinterlegter Winkelskala
- Tuschenoppen
- 10 mm Gitternetz, Millimeter-Teilungen senkrecht zur Hypotenuse,
- Markierte Winkel in 7° und 42° für perspektivisches Zeichnen, in 75° für Schrägbeschriftung und 45° Linien für leichteres Schraffieren
- Entspricht ÖNORM A2134 und ÖNORM A2131
- FSC-zertifizierte Kartonverpackung
- Ausgezeichnet mit dem österreichischen Umweltzeichen

Art. Nr.	Bar Code	Hypotenuse
AR1650/1	9 003182 165018	22,5 cm



Made in Austria

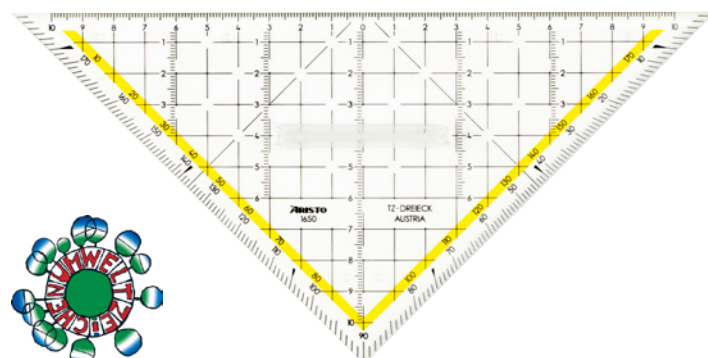
PLASTIC FREE PACKAGING



AR1650/2, TZ-Dreieck, 22,5 cm, Facette an Hypotenuse, Tuschenoppen

- Aus hochtransparentem Plexiglas® in Österreich produziert
- Mit fixem Griff
- Abriebfeste Tiefprägung von Teilung, Beschriftung und gelb hinterlegter Winkelskala
- Tuschenoppen
- Facette an der Millimeter- Skalierung
- 10 mm Gitternetz, Millimeter-Teilungen senkrecht zur Hypotenuse,
- Markierte Winkel in 7° und 42° für perspektivisches Zeichnen, in 75° für Schrägbeschriftung und 45° Linien für leichteres Schraffieren
- Entspricht ÖNORM A2134 und ÖNORM A2131
- FSC-zertifizierte Kartonverpackung
- Ausgezeichnet mit dem österreichischen Umweltzeichen

Art. Nr.	Bar Code	Hypotenuse
AR1650/2	9 003182 165025	22,5 cm



Made in Austria

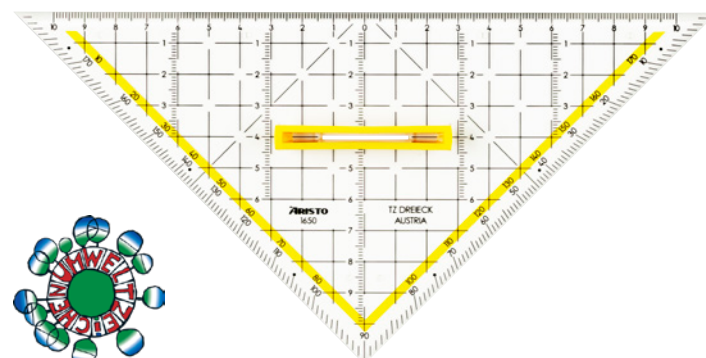
PLASTIC FREE PACKAGING



AR1650/3, TZ-Dreieck, 22,5 cm, Griff lösbar, Facette an Hypotenuse, Tuschenoppen

- Aus hochtransparentem Plexiglas® in Österreich produziert
- Mit abnehmbarem Griff
- Abriebfeste Tiefprägung von Teilung, Beschriftung und gelb hinterlegter Winkelskala
- Tuschenoppen
- Facette an der Millimeter- Skalierung
- 10 mm Gitternetz, Millimeter-Teilungen senkrecht zur Hypotenuse,
- Markierte Winkel in 7° und 42° für perspektivisches Zeichnen, in 75° für Schrägbeschriftung und 45° Linien für leichteres Schraffieren
- Entspricht ÖNORM A2134 und ÖNORM A2131
- FSC-zertifizierte Kartonverpackung
- Ausgezeichnet mit dem österreichischen Umweltzeichen

Art. Nr.	Bar Code	Hypotenuse
AR1650/3	9 003182 165032	22,5 cm



Made in Austria

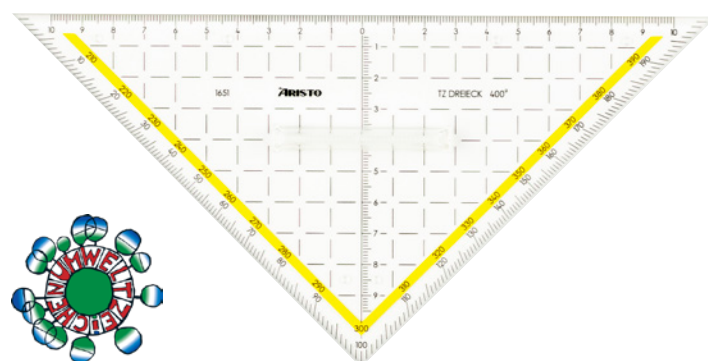
PLASTIC FREE PACKAGING



AR1651/2, TZ-Dreieck, 22,5 cm mit Griff, 400° (Gon), Facette an der Hypotenuse, Tuschenoppen

- Aus hochtransparentem Plexiglas® in Österreich produziert
- 400° Winkelteilung (Gon)
- Mit fixem Griff
- Abriebfeste Tiefprägung von Teilung, Beschriftung und gelb hinterlegter Winkelskala
- Tuschenoppen
- Facette an der Millimeter- Skalierung
- 10 mm Gitternetz, Millimeter-Teilungen senkrecht zur Hypotenuse,
- Entspricht ÖNORM A2134 und ÖNORM A2131
- FSC-zertifizierte Kartonverpackung
- Ausgezeichnet mit dem österreichischen Umweltzeichen

Art. Nr.	Bar Code	Hypotenuse
AR1651/2	9 003182 165124	22,5 cm



Made in Austria

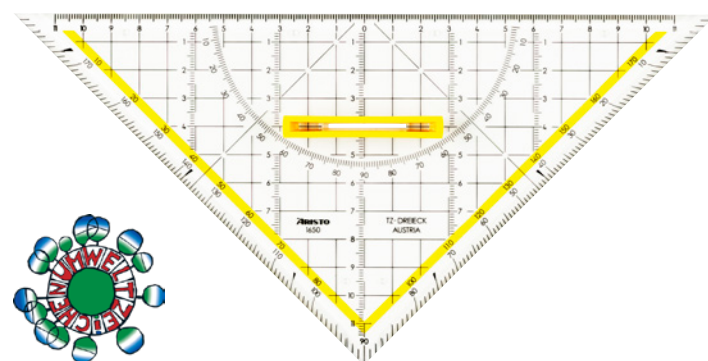
PLASTIC FREE PACKAGING



AR1650/4 TZ-Dreieck, 25 cm, Facette an 3 Seiten, Tuschenoppen

- Aus hochtransparentem Plexiglas® in Österreich produziert
- Mit abnehmbarem Griff
- Abriebfeste Tiefprägung von Teilung, Beschriftung und gelb hinterlegter Winkelskala
- Tuschenoppen
- Facetten an allen drei Seiten
- 10 mm Gitternetz, Millimeter-Teilungen senkrecht zur Hypotenuse,
- Markierte Winkel in 7° und 42° für perspektivisches Zeichnen, in 75° für Schrägbeschriftung und 45° Linien für leichteres Schraffieren
- Entspricht ÖNORM A2134 und ÖNORM A2131
- FSC-zertifizierte Kartonverpackung
- Ausgezeichnet mit dem österreichischen Umweltzeichen

Art. Nr.	Bar Code	Hypotenuse
AR1650/4	9 003182 165049	25 cm



Made in Austria

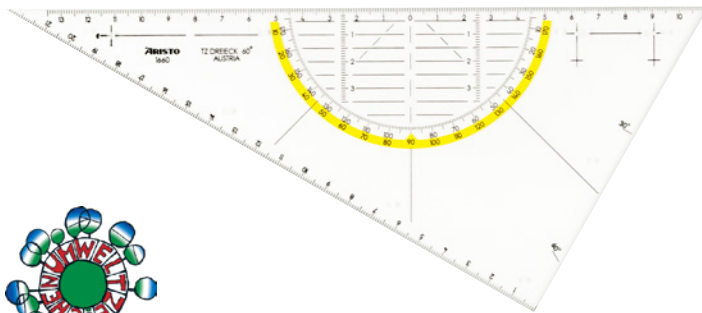
PLASTIC FREE PACKAGING



AR1660/1 TZ-Dreieck, 26 cm, ungleichschenlig

- Aus hochtransparentem Plexiglas® in Österreich produziert
- Mit fixem Griff
- Abriebfeste Tiefprägung von Teilung, Beschriftung und gelb hinterlegter Winkelskala
- Tuschenoppen
- Millimeter-Teilungen senkrecht zur Hypotenuse
- 45° Linien für leichteres Schraffieren
- Entspricht ÖNORM A2134 und ÖNORM A2131
- FSC-zertifizierte Kartonverpackung
- Ausgezeichnet mit dem österreichischen Umweltzeichen

Art. Nr.	Bar Code	Hypotenuse
AR1660/1	 9 003182 166015	26 cm



Made in Austria 

PLASTIC FREE
PACKAGING 



Geocover Schutzhülle für ARISTO Geo- und TZ-Dreiecke

Die perfekte Ergänzung zu unseren ARISTO Geo- und TZ-Dreiecken ist die neue Geocover Schutzhülle. Aus umweltfreundlichen FSC-zertifizierten Materialien in Österreich hergestellt, ist Geocover in attraktiven Designs verfügbar.

Die Lochung ermöglicht das Abheften in einem Ordner. Ausgestattet mit einem Magnetverschluss, bietet Geocover optimalen Produktschutz und trägt dazu bei, die Lebensdauer der ARISTO Geo- und TZ-Dreiecke zu verlängern.



Geocover 3in1 Set UPDATE

- Lieferumfang: Geodreieck® 1552 und TZ- Dreieck AR1650/2 in Geocover Schutzhülle, plastikfrei verpackt
- Entspricht den Normen ÖNORM A2134 und ÖNORM A2131
- FSC-zertifizierte Kartonverpackung
- Ausgezeichnet mit dem österreichischen Umweltzeichen
- Geocover Schutzhülle aus FSC-zertifizierten Materialien
- Mit Magnetverschluss
- Mit Lochung zum Abheften in Ordner
- Ausgezeichnet mit dem österreichischen Umweltzeichen

Art. Nr.	Bar Code	Farbe
AR18102B	9 003182 181025	mystic green
AR18101B	9 003182 181018	deep blue
AR18103B	9 003182 181032	lavender
AR18104B	9 003182 181049	white & grey
AR18105B	9 003182 181056	black edition



Made in Austria

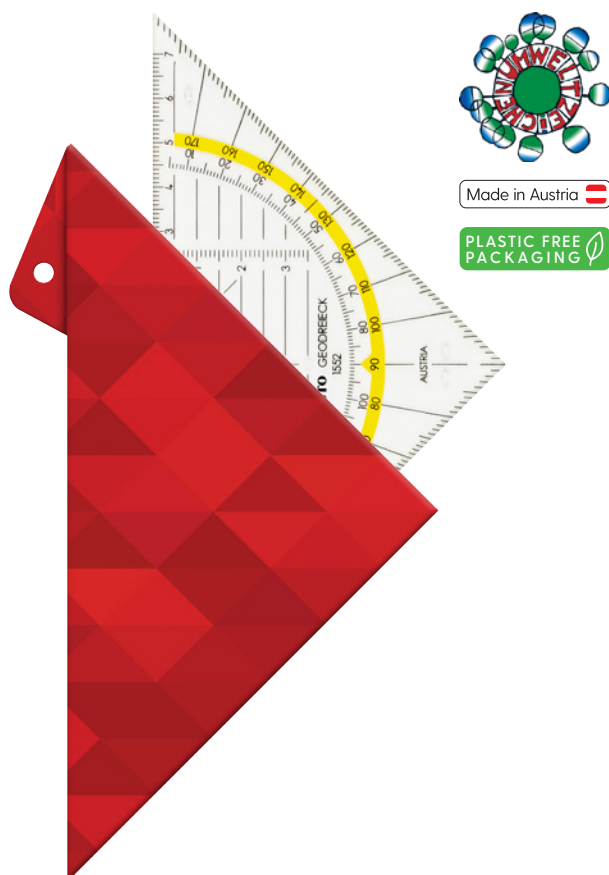
PLASTIC FREE PACKAGING



Geocover Schutzhülle & Geodreieck® 1552

- Geocover Schutzhülle aus FSC- zertifizierten Materialien
- Mit Magnetverschluss
- Mit Lochung zum Abheften in Ordner
- Geodreieck® 1552 mit Maßstab, Winkelmesser, Symmetrie-Maßstab und Parallel-Lineal in einem Zeichengerät
- Aus hochtransparentem Plexiglas® in Österreich produziert
- Abriebfeste Tiefprägung von Teilung, Beschriftung und gelb hinterlegter Winkelskala
- Tuschenoppen
- Entspricht ÖNORM A2134 und ÖNORM A2131
- FSC- zertifizierte Kartonverpackung
- AR1552 ausgezeichnet mit dem österreichischen Umweltzeichen
- Lieferumfang: Geodreieck® 1552 in Geocover Schutzhülle

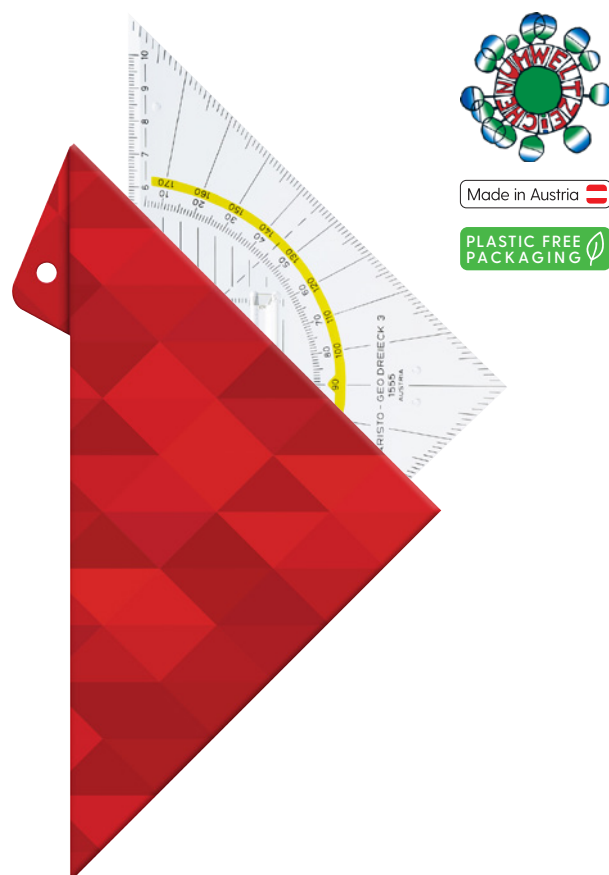
Art. Nr.	Bar Code	Hypotenuse, Motiv
AR18000B	 9 003182 180004	16 cm, basic



AR18032B, Geocover Schutzhülle „Basic“ & Geodreieck® AR1555/2

- Geocover Schutzhülle aus FSC-zertifizierten Materialien
- Mit Magnetverschluss
- Mit Lochung zum Abheften in Ordner
- Geodreieck® 1555/2 mit Maßstab, Winkelmesser, Symmetrie-Maßstab und Parallel-Lineal in einem Zeichengerät
- Aus hochtransparentem Plexiglas® in Österreich produziert
- Abriebfeste Tiefprägung von Teilung, Beschriftung und gelb hinterlegter Winkelskala
- Tuschenoppen
- Entspricht ÖNORM A2134 und ÖNORM A2131
- FSC-zertifizierte Kartonverpackung
- AR1555/2 ausgezeichnet mit dem österreichischen Umweltzeichen
- Lieferumfang: Geodreieck® 1555/2 in Geocover Schutzhülle

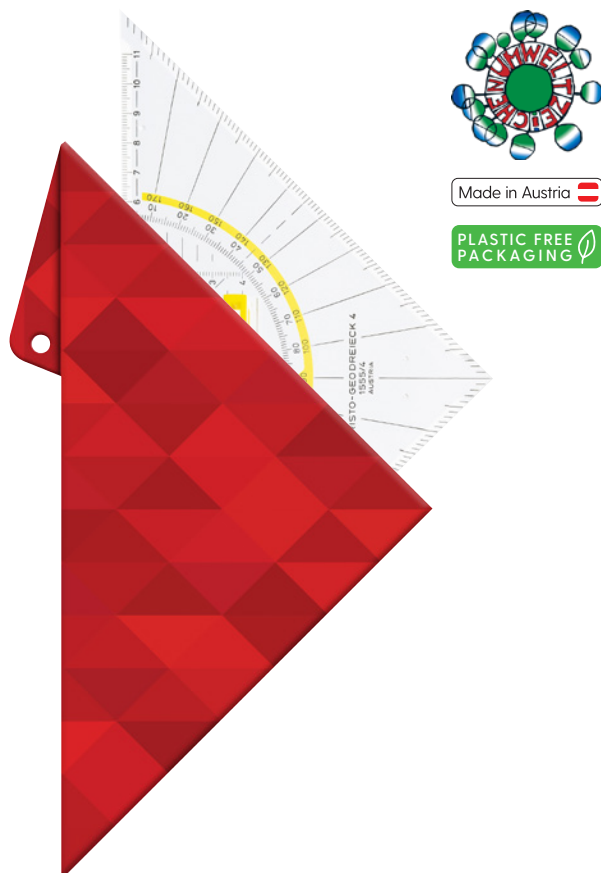
Art. Nr.	Bar Code	Hypotenuse
AR18032B	 9 003182 180325	22,5 cm



AR18034B, Geocover Schutzhülle „Basic“ & Geodreieck® AR1555/4

- Geocover Schutzhülle aus FSC-zertifizierten Materialien
- Mit Magnetverschluss
- Mit Lochung zum Abheften in Ordner
- Geodreieck 1555/4 mit abnehmbarem Griff
- Maßstab, Winkelmesser, Symmetrie-Maßstab und Parallel-Lineal
- Aus hochtransparentem Plexiglas® in Österreich produziert
- Abriebfeste Tiefprägung von Teilung, Beschriftung und gelb hinterlegter Winkelskala
- Tuschenoppen
- Entspricht ÖNORM A2134 und ÖNORM A2131
- FSC-zertifizierte Kartonverpackung
- AR1555/4 ausgezeichnet mit dem österreichischen Umweltzeichen
- Lieferumfang: Geodreieck® 1555/4 in Geocover Schutzhülle

Art. Nr.	Bar Code	Hypotenuse
AR18034B	 9 003182 180349	25 cm



AR18052B, Geocover Schutzhülle „Basic“ & TZ-Dreieck AR1650/2

- Geocover Schutzhülle aus FSC-zertifizierten Materialien
- Mit Magnetverschluss
- Mit Lochung zum Abheften in Ordner
- TZ- Dreieck 1650/2 mit Maßstab, Winkelmesser, Symmetrie-Maßstab und Parallel-Lineal in einem Zeichengerät
- Aus hochtransparentem Plexiglas® in Österreich produziert
- Abriebfeste Tiefprägung von Teilung, Beschriftung und gelb hinterlegter Winkelskala
- Tuschenoppen
- Entspricht ÖNORM A2134 und ÖNORM A2131
- FSC-zertifizierte Kartonverpackung
- AR1650/2 ausgezeichnet mit dem österreichischen Umweltzeichen
- Lieferumfang: TZ- Dreieck 1650/2 in Geocover Schutzhülle

Art. Nr.	Bar Code	Hypotenuse
AR18052B	 9 003182 180523	22,5 cm



AR18053B, Geocover Schutzhülle „Basic“ & TZ-Dreieck AR1650/3

- Geocover Schutzhülle aus FSC-zertifizierten Materialien
- Mit Magnetverschluss
- Mit Lochung zum Abheften in Ordner
- TZ- Dreieck 1650/3 mit Maßstab, Winkelmesser, Symmetrie-Maßstab und Parallel-Lineal in einem Zeichengerät
- Aus hochtransparentem Plexiglas® in Österreich produziert
- Abriebfeste Tiefprägung von Teilung, Beschriftung und gelb hinterlegter Winkelskala
- Tuschenoppen
- Entspricht ÖNORM A2134 und ÖNORM A2131
- FSC-zertifizierte Kartonverpackung
- AR1650/3 ausgezeichnet mit dem österreichischen Umweltzeichen
- Lieferumfang: TZ- Dreieck 1650/3 in Geocover Schutzhülle

Art. Nr.	Bar Code	Hypotenuse
AR18053B	 9 003182 180530	22,5 cm



AR18054B, Geocover Schutzhülle „Basic“ & TZ-Dreieck AR1650/4

- Geocover Schutzhülle aus FSC-zertifizierten Materialien
- Mit Magnetverschluss
- Mit Lochung zum Abheften in Ordner
- TZ- Dreieck 1650/4 mit Maßstab, Winkelmesser, Symmetrie-Maßstab und Parallel-Lineal in einem Zeichengerät
- Aus hochtransparentem Plexiglas® in Österreich produziert
- Abriebfeste Tiefprägung von Teilung, Beschriftung und gelb hinterlegter Winkelskala
- Tuschenoppen
- Entspricht ÖNORM A2134 und ÖNORM A2131
- FSC-zertifizierte Kartonverpackung
- AR1650/4 ausgezeichnet mit dem österreichischen Umweltzeichen
- Lieferumfang: TZ- Dreieck 1650/4 in Geocover Schutzhülle

Art. Nr.	Bar Code	Hypotenuse
AR18054B	 9 003182 180547	25 cm



Geosaver® Schutzhülle, Kunststoff

- Aus 1,2 mm Kunststoff
- Mittels Ultraschall verschweißt
- Mit Ordnerleiste
- Lieferumfang: Geocover inkl. Geodreieck® AR1552

Art. Nr.	Bar Code	Beschreibung
AR17629B	 9 003182 176298	Set mit Geodreieck® AR1552, classic
AR17679B	 9 003182 176793	Set mit TZ-Dreieck AR1650/4, classic

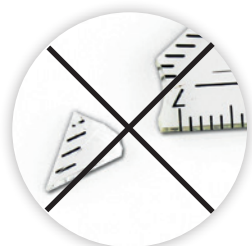


PLASTIC FREE
PACKAGING

Ordnerleiste



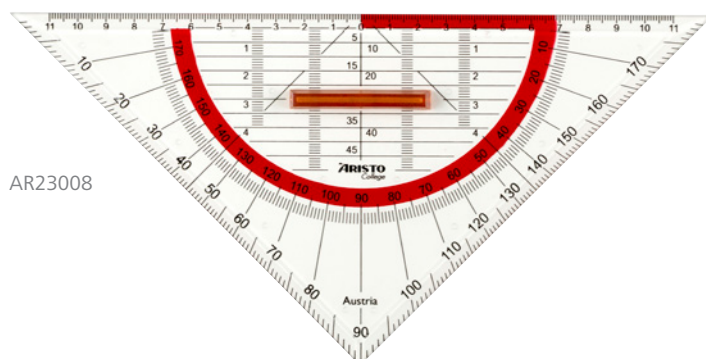
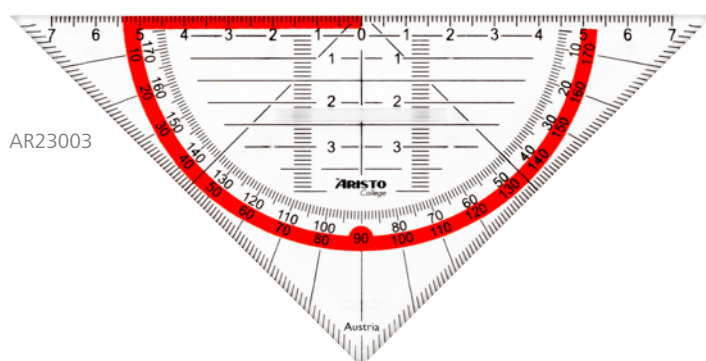
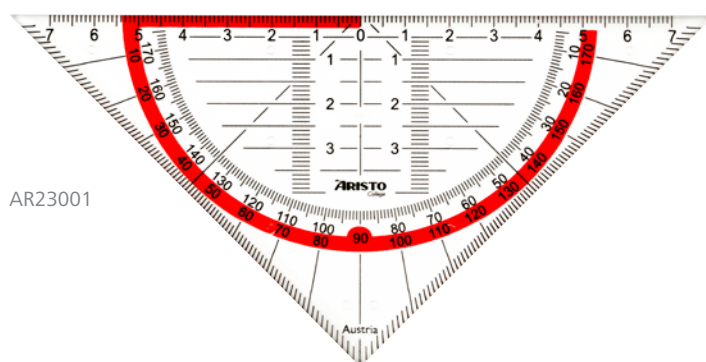
Keine abgebrochenen Ecken mehr



College Geometrie-Dreiecke

- Aus Polystyrol
- Maßstab, Winkelmesser, Symmetrie-Maßstab und Parallel- Lineal in einem Zeichengerät
- Orange hinterlegte Winkelskala
- Tuschenoppen
- Facetten an allen drei Seiten

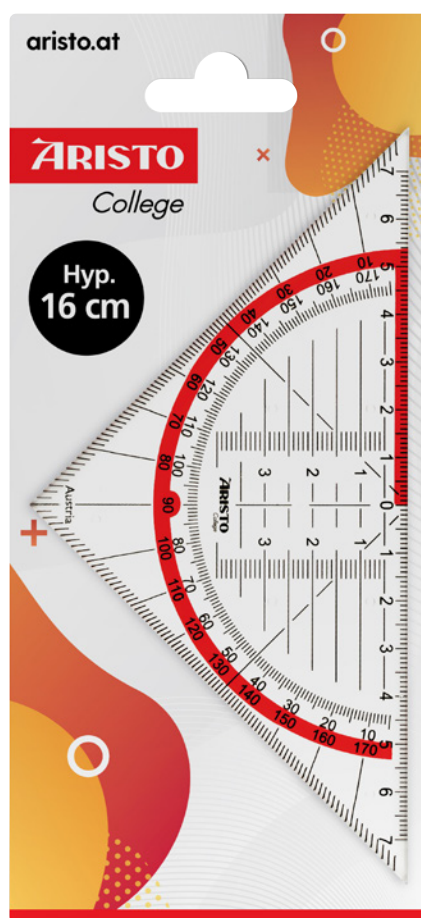
Art. Nr.	Bar Code	Hypotenuse
AR23001	9 003182 230013	16 cm
AR23003	9 003182 230037	16 cm, mit festem Griff
AR23008	9 003182 230082	25 cm, mit abnehmbaren Griff



College Geometrie Dreiecke werden aus Polystyrol gefertigt.

Das Geometrie-Dreieck vereint Maßstab, Winkelmesser, Symmetrie-Maßstab und Parallel-Lineal in einem Zeichengerät. Die Winkelskala ist orange hinterlegt.

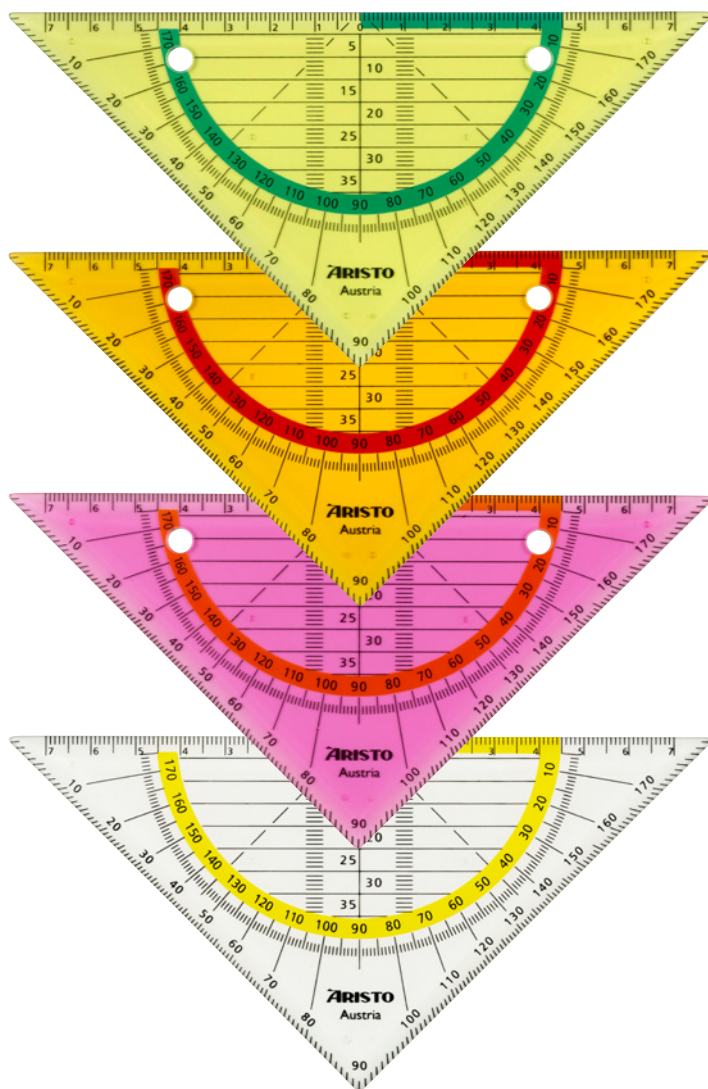
PLASTIC FREE
PACKAGING



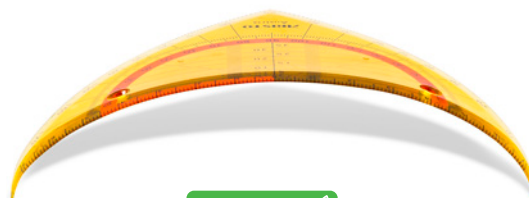
Flex Geometrie-Dreiecke 16 cm, neon

- Nahezu unzerbrechlich
- Toxikologisch unbedenklich
- Flexibel und dennoch maßgenau
- Mit Lochung zum Abheften
- Maßstab, Winkelmesser, Symmetrie-Maßstab und Parallel-Lineal
- Farblich hinterlegte Winkelskala
- Facetten an allen drei Seiten

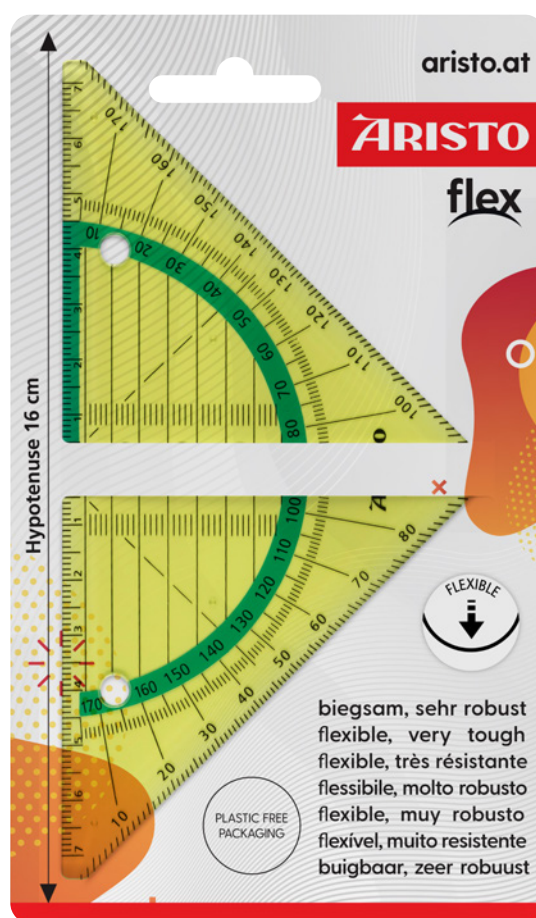
Art. Nr.	Bar Code	Hypotenuse, Farbe
AR23009	9 003182 002511	16 cm, sortiert
AR23009NG	9 003182 002481	16 cm, neongrün
AR23009NO	9 003182 002504	16 cm, neonorange
AR23009NP	9 003182 002498	16 cm, neonpink
AR23011	9 003182 230112	16 cm, transparent



Flex Geometrie Dreiecke sind praktisch unzerbrechlich und toxikologisch unbedenklich. Trotz der Flexibilität wird die Maßgenauigkeit nicht beeinflusst. Das Geometrie-Dreieck vereint Maßstab, Winkelmesser, Symmetrie-Maßstab und Parallel-Lineal in einem Zeichengerät. Die Winkelskala ist farblich hinterlegt.



PLASTIC FREE
PACKAGING







Ordnerlochung



Dreiecke 45° ohne Facette





- Aus glasklarem Plexiglas®
- Abriebfeste Tiefprägung der Millimeterteilung
- 0-Punkt an der Kante des 90° Winkels
- FSC-zertifizierte Kartonverpackung

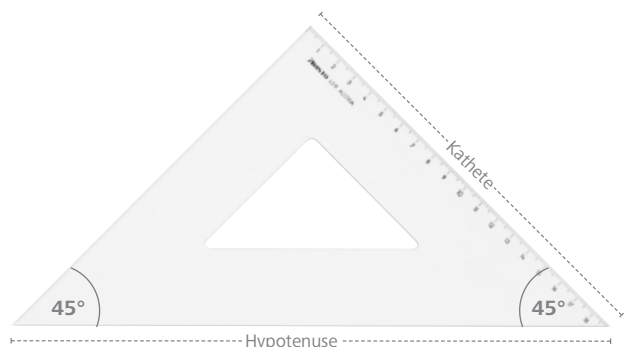
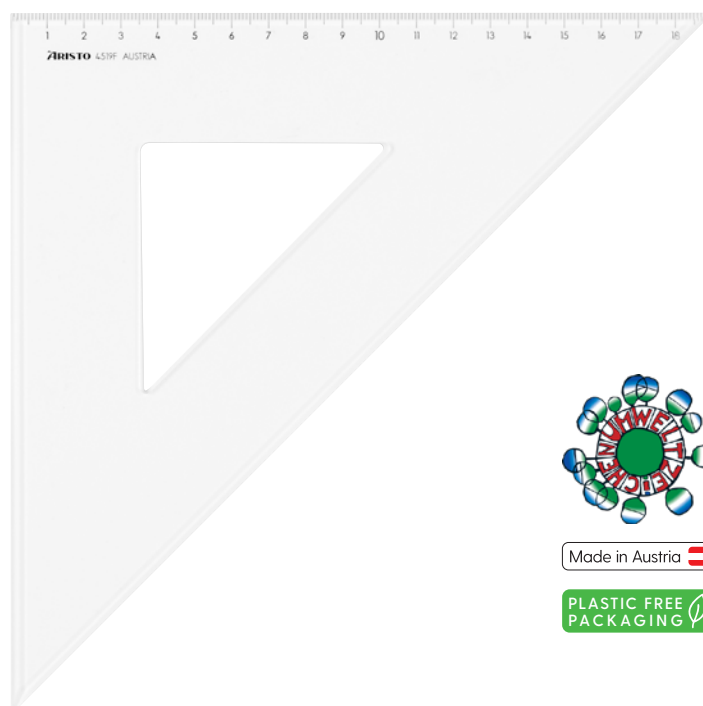
Art. Nr.	Bar Code	Kathete, Hypotenuse
AR4519		190 mm, 269 mm
AR4522		220 mm, 311 mm
AR4526		260 mm, 368 mm
AR4530		297 mm, 420 mm



Dreiecke 45° mit Facette an allen Seiten

- Aus glasklarem Plexiglas®
- Abriebfeste Tiefprägung der Millimeterteilung
- Mit Facetten zur exakten Strichführung
- 0-Punkt an der Kante des 90° Winkels
- FSC-zertifizierte Kartonverpackung

Art. Nr.	Bar Code	Kathete, Hypotenuse
AR4519F		190 mm, 269 mm
AR4522F		220 mm, 311 mm
AR4526F		260 mm, 368 mm
AR4530F		297 mm, 420 mm

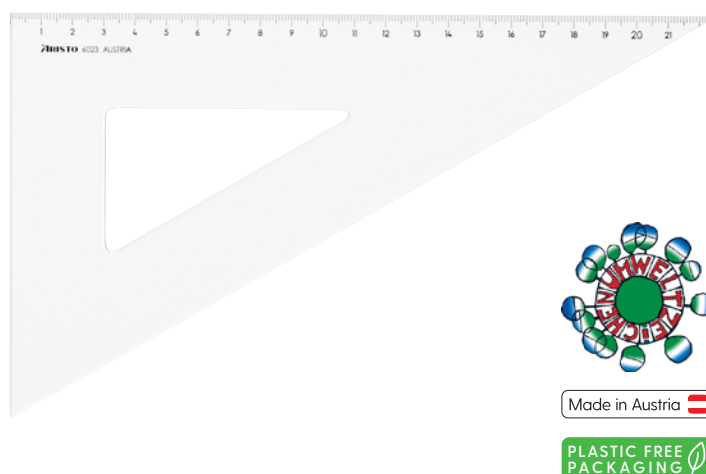


Skalen entsprechen der Ö-Norm A-2131. 0-Punkt an der Kante des 90° Winkels bei allen Dreiecken. Die Skala muss auf der dem Zeichenblatt zugewandten Seite (Unterseite) des Dreiecks angebracht und tiefgeprägt sein.

Dreiecke 60° ohne Facette

- Aus glasklarem Plexiglas®
- Abriebfeste Tiefprägung der Millimetererteilung
- 0-Punkt an der Kante des 90° Winkels
- FSC-zertifizierte Kartonverpackung

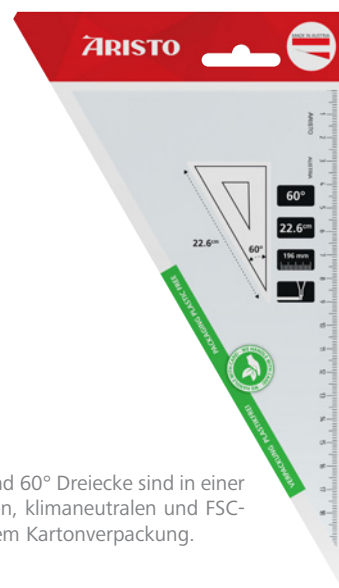
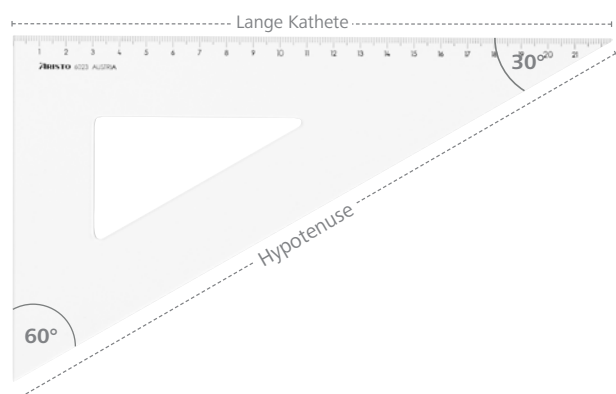
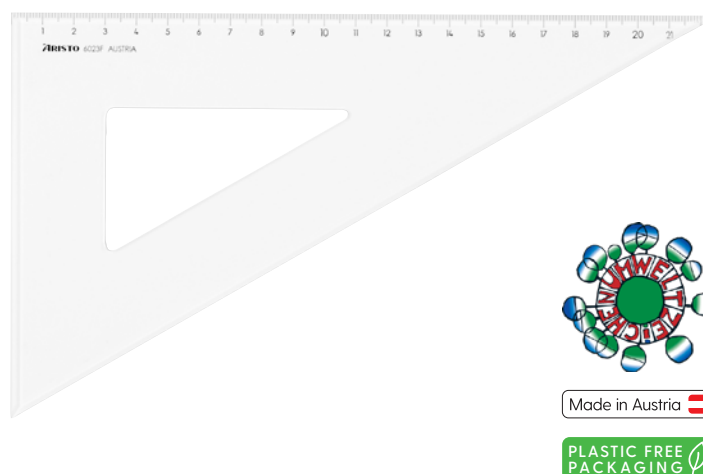
Art. Nr.	Bar Code	Kathete, Hypotenuse
AR6020	9 003182 060207	196 mm / 226 mm
AR6023	9 003182 060238	226 mm / 262 mm
AR6027	9 003182 060276	269 mm / 311 mm
AR6031	9 003182 060313	311 mm / 360 mm
AR6037	9 003182 060375	368 mm / 425 mm
AR6042	9 003182 060429	420 mm / 485 mm



Dreiecke 60° mit Facette an allen Seiten

- Aus glasklarem Plexiglas®
- Abriebfeste Tiefprägung der Millimetererteilung
- Mit Facetten zur exakten Strichführung
- 0-Punkt an der Kante des 90° Winkels
- FSC-zertifizierte Kartonverpackung

Art. Nr.	Bar Code	Kathete, Hypotenuse
AR6020F	9 003182 602018	196 mm / 226 mm
AR6023F	9 003182 602315	226 mm / 262 mm
AR6027F	9 003182 602711	269 mm / 311 mm
AR6031F	9 003182 603114	311 mm / 360 mm
AR6037F	9 003182 603718	368 mm / 425 mm
AR6042F	9 003182 604210	420 mm / 485 mm

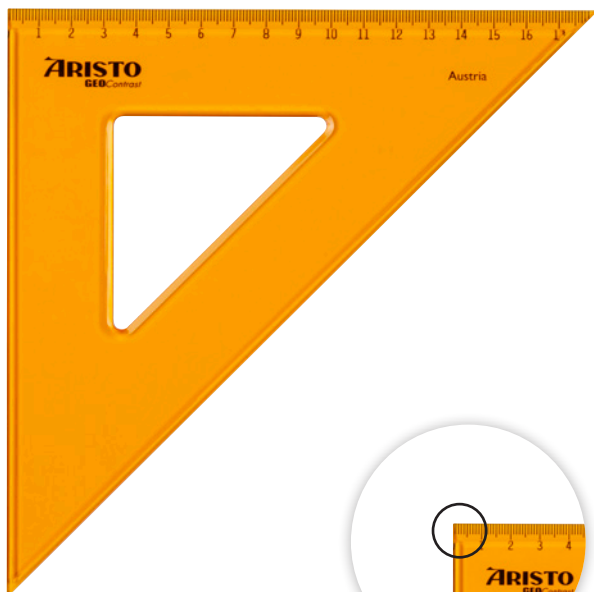


Alle 45° und 60° Dreiecke sind in einer plastikfreien, klimaneutralen und FSC-zertifizierten Kartonverpackung.

Contrast Dreiecke 45° und 60°

- Aus kontrastverstärkendem orangefarbenem Kunststoff
- Mit Tuschekante zur exakten Strichführung
- 0-Punkt an der Kante des 90° Winkels
- In Kunststoff-Schutzhülle verpackt

Art. Nr.	Bar Code	Winkel, Teilung, Hypotenuse
AR22425	9 003182 224258	45°, 18 cm, 25 cm



0-Punkt an der Kante bei allen Dreiecken.

Contrast Set, Vollkreiswinkel 360°

- Aus kontrastverstärkendem orangefarbenem Kunststoff
- In Kartonhülle verpackt
- 0-Punkt der Dreiecke an der Kante des 90° Winkels
- Lieferumfang: Lineal 30 cm mit Facette, Dreieck 45° Teilung 205 mm mit Facette, Dreieck 60° Teilung 315 mm mit Facette, Vollkreis-Winkelmesser 12 cm / 360° mit Facette, alle mit Tuschekante

Art. Nr.	Bar Code	Beschreibung
AR22509	9 003182 225095	4-teilig

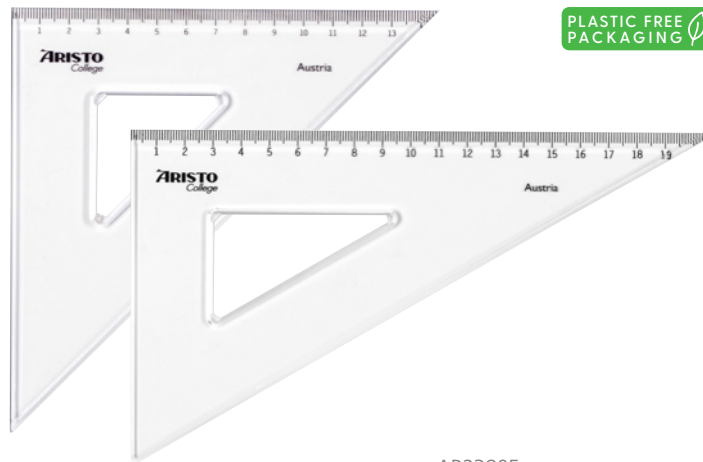


PLASTIC FREE
PACKAGING

College Dreiecke 45° und 60°

- Aus transparentem Polystyrol
- Mit Tuschekante und Facetten zur exakten Strichführung
- 0-Punkt an der Kante des 90° Winkels
- In Kartenhülle verpackt

Art. Nr.	Bar Code	Winkel, Teilung, Hypotenuse
AR23420	9 003182 234202	45°, 14.5 cm, 20 cm
AR23425	9 003182 234257	45°, 18 cm, 25 cm
AR23430	9 003182 234301	45°, 22 cm, 30 cm
AR23620	9 003182 236206	60°, 20 cm, 23 cm
AR23625	9 003182 236251	60°, 25 cm, 30 cm
AR23630	9 003182 236305	60°, 30.5 cm, 35 cm
AR23802	9 003182 238026	45°, Hyp. 25 cm 30°-60° Hyp. 30 cm
AR23805	9 003182 238057	45°, Hyp. 30 cm 30°-60° Hyp. 35 cm



AR23805



AR23802



College Geo 4er- Set, Lineal 30 cm

- Aus transparentem Polystyrol
- In Kartenhülle verpackt
- Lieferumfang: Lineal 30 cm mit Facette, Dreieck 45° Teilung 145 mm mit Facette, Dreieck 60° Teilung 200 mm mit Facette, Halbkreis-Winkelmesser 10 cm mit Facette, alle mit Tuschekante (ausgenommen Halbkreis)

Art. Nr.	Bar Code	Beschreibung
AR23509	9 003182 235094	4-teilig



PLASTIC FREE
PACKAGING

Stellwinkel

Die ARISTO Stellwinkel verfügen über Facetten zur genauen Strichführung an allen drei Seiten und werden aus 3,5 mm starkem, glasklarem Plexiglas® gefertigt. Dieses maßbeständige Material garantiert die einzigartige Spitzenqualität.

Eine Seite des gleichschenkligen Dreieckes ist verstellbar, so können bei einer konstanten Anlegekante (0- Linie) die Funktionen eines Winkels und eines Winkelmessers kombiniert werden.

Die weiß abgesetzte Gradeinteilung in 0° - 45° bzw. 90° bis 45° (Skalierung in 1/2° Teilung) kann stufenlos verstellt und durch eine Feststellschraube fixiert werden. Eine rote Markierung ermöglicht dabei das genaue Einstellen.

- Aus 3,5 mm glasklarem Plexiglas®
- Stufenlos verstellbarer Winkel von 0° bis 90° (1/2 ° Skalierung 0° bis 45°)
- Facetten zur exakten Strichführung
- Konstante Anlegekante

Art. Nr.	Bar Code	Beschreibung
AR23408	9 003182 234080	Kathete 20 cm - 8"
AR23410	9 003182 234103	Kathete 25 cm - 10"
AR23412	9 003182 234127	Kathete 30 cm - 12"



College Prismen Lineal 30 cm, transparent, 2 Teilungen, mit Griff

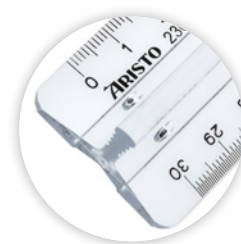
Das College Prismenlineal mit einer Länge von 30 cm verfügt über eine durchgehende Griffleiste. Beide Seiten sind mit einer Teilung bedruckt, wobei eine als Millimeter und die andere als 1/2 Millimeter – Teilung ausgeführt ist. College Prismenlineale werden aus Polystyrol gefertigt.

- Aus transparentem Polystyrol
- Mit Griff
- Mit Facette an der Millimeter- und 1/2mm Teilung
- In OPP-Beutel verpackt

Art. Nr.	Bar Code	Teilung
AR2303399	9 003182 001538	30 cm - im Kunststoff Beutel



Mit Griff



Lineale, transparent

- Aus glasklarem Plexiglas®
- Facette zur exakten Strichführung
- Abriebfeste Tiefprägung der Millimetererteilung
- Millimeter- Teilung und Beschriftung entsprechend Ö-Norm
- Ausgezeichnet mit dem österreichischen Umweltzeichen
- FSC-zertifizierte Kartonverpackung

Art. Nr.	Bar Code	Teilung
AR1431	9 003182 014316	15 cm
AR1432	9 003182 014323	20 cm
AR1433	9 003182 014330	30 cm
AR1434	9 003182 014347	40 cm
AR1435	9 003182 014354	50 cm
AR1438	9 003182 014385	80 cm
AR1440	9 003182 014408	100 cm

AR1431



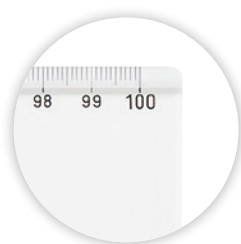
AR1433



Made in Austria

PLASTIC FREE
PACKAGING

Längen bis 100 cm



College Lineale, transparent

- Aus transparentem Polystyrol
- Mit Facette an der Millimeter- Teilung
- Mit oberseitiger Tuschekante
- Mit Aufhängeloch
- In Kartenhülle verpackt

Art. Nr.	Bar Code	Teilung
AR23017	9 003182 230174	16 cm
AR23022	9 003182 230228	20 cm
AR23030	9 003182 230303	30 cm
AR23040	9 003182 230402	40 cm
AR23050	9 003182 230501	50 cm



PLASTIC FREE
PACKAGING



Contrast Lineal

- Aus kontrastverstärkendem orange-transparentem Kunststoff
- Mit oberseitiger Tuschekante
- Mit Aufhängeloch
- In OPP-Beutel verpackt

Art. Nr.	Bar Code	Teilung
AR22020	9 003182 220205	20 cm



College Holzlineale

- Aus Birkenholz
- Mit Aufhängeloch
- Mit Stahlkante verstärkt
- In OPP-Beutel auf Trägerkarton verpackt

Art. Nr.	Bar Code	Teilung
AR23317	9 003182 233175	17 cm
AR23330	9 003182 233304	30 cm



Flex Lineale, extrem biegsam

- Nahezu unzerbrechlich
- Aus biegsamen Kunststoff
- Als Symmetrie - Lineal verwendbar
- Millimeterteilung und Facette an beiden Seiten
- Mit Aufhängeloch

Art. Nr.	Bar Code	Teilung, Farbe
AR230319	 9 003182 002573	30 cm, Neon-sortiert



Alle Flex Lineale sind extrem biegsam.

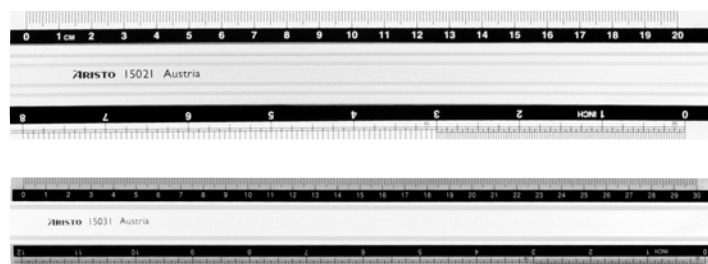


Alu-Lineale, Millimeter - und Inch-Teilung

ARISTO Alu-Lineale werden aus eloxiertem Aluminium gefertigt und verfügen über eine Gummieinlage auf der Rückseite, die das Verrutschen beim Zeichnen und Schneiden verhindert.

- Silberfarbig aus eloxiertem Aluminium
- Anti-Rutsch Gummieinlage auf der Rückseite
- Facette an beiden Seiten
- Mit cm sowie inch Teilung
- In Kartonverpackung

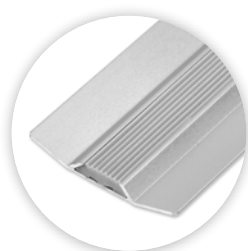
Art. Nr.	Bar Code	Teilung
AR15021	9 003182 150212	20 cm
AR15031	9 003182 150311	30 cm
AR15051	9 003182 150519	50 cm
AR16101	9 003182 161010	100 cm



PLASTIC FREE
PACKAGING



Gummiauflage



Schneide-Lineale, rote Schneidekante

ARISTO Schneidelineale werden aus glasklarem Acrylglas gefertigt. Dieses maßbeständige Material und die abriebfeste Tiefprägung garantieren die einzigartige Spitzenqualität. Die Lineale verfügen über eine rot markierte Schneidekante an einer Seite und an der zweiten Seite über eine Facette an der Millimeter-Teilung zur genauen Strichführung.

Als besonderes Merkmal sind die Schneidelineale mit zusätzlichen Skalierungen ausgestattet, die als Symmetrie-Maßstab (0 Punkt in der Mitte) und als Parallel-Lineal (5 mm Gitternetz) verwendet werden können.

- Aus 3mm glasklarem Acrylglas
- Auch als Symmetrie - und Parallel-Lineal verwendbar
- Abriebfeste Tiefprägung
- Mit Millimeter-Teilung und Facette
- Rot markierte Schneidekante
- In Kartonhülle verpackt

Art. Nr.	Bar Code	Teilung
AR15430	9 003182 154302	30 cm
AR15450	9 003182 154500	50 cm



PLASTIC FREE
PACKAGING



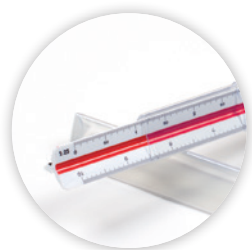
Alle Längen
in plastikfreier
Verpackung.

Dreikantmaßstäbe

Die hochwertigen ARISTO Dreikantmaßstäbe haben eine Länge von 30 cm und besitzen drei verschiedenfarbige Hohlkehlen, die das schnelle Auffinden der gesuchten Reduktion erleichtern. Der mitgelieferte Hartschalenköcher schützt den Dreikantmaßstab optimal und kann zur Aufbewahrung verwendet werden.

- Aus weißem Kunststoff
- Verschiedenfarbige Hohlkehlen als Kennzeichnung der Reduktionen
- In Hartschalenköcher dauerhaft geschützt und verpackt
- AR1314/1 = G-Maschinenbau
- AR1314/2 = B-Architekt
- AR1314/3 = A-Architekt
- AR1314/4 = F-Maschinenbau
- AR1314/5 = D-Berufsschule
- AR1314/6 = C-Vermessung
- AR1314/7 = E-Vermessung

Art. Nr.	Bar Code	Reduktionen (1:)
AR1314/1	9 003182 131419	:15 :20 :25 :33 1/3 :50 :100
AR1314/2	9 003182 131426	:100 :200 :250 :300 :400 :500
AR1314/3	9 003182 131433	:20 :25 :50 :75 :100 :125
AR1314/4	9 003182 131440	:2,5 :5 :10 :20 :50 :100
AR1314/5	9 003182 131457	:20 :25 :33 1/3 :50 :75 :100
AR1314/6	9 003182 131464	:500 :1000 :1250 :1500 :2000 :2500
AR1314/7	9 003182 131471	:25 :50 :100 :200 :1440 :2880



Serie AR1314/..
im PP Hartschalenköcher

College Dreikantmaßstäbe

College Dreikantmaßstäbe haben eine Länge von 30 cm und besitzen drei verschiedenfarbige Hohlkehlen, die das schnelle Auffinden der gesuchten Reduktion erleichtern.

- Aus weißem Kunststoff
- Verschiedenfarbige Hohlkehlen als Kennzeichnung der Reduktionen
- Im neuen Ecoblister verpackt
- AR23701EB = F-Maschinenbau
- AR23702EB = A-Architekt
- AR23703EB = D-Berufsschule
- AR23704EB = B-Architekt
- AR23705EB = C-Vermessung

Art. Nr.	Bar Code	Reduktionen (1:)
AR23701EB	9 003182 003792	:2,5 :5 :10 :20 :50 :100
AR23702EB	9 003182 003808	:20 :25 :50 :75 :100 :125
AR23703EB	9 003182 003815	:20 :25 :33 1/3 :50 :75 :100
AR23704EB	9 003182 003822	:100 :200 :250 :300 :400 :500
AR23705EB	9 003182 003839	:500 :1000 :1250 :1500 :2000 :2500

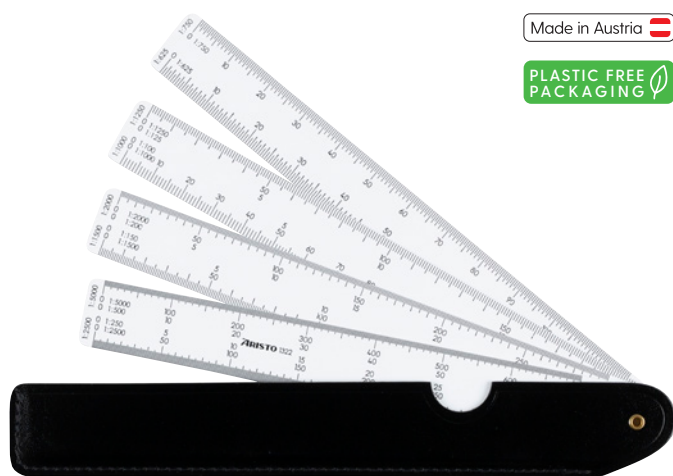


Fächermaßstäbe

ARISTO Fächermaßstäbe sind ein handliches Messwerkzeug im Taschenformat. Die Fächer zeichnen sich durch exakt geprägte Teilungen aus. Als Etui dient eine exklusive, strapazierfähige Lederhülle.

- Fächer aus weißem Kunststoff
- Abriebfeste Tiefprägung
- In strapazierfähiger Lederhülle dauerhaft geschützt

Art. Nr.	Bar Code	Fächer / Reduktionen (1:)
AR1322	9 003182 013227	4 Fächer / :625 :750 :1000 :1250 :1500 :2000 :2500 :5000
AR1323	9 003182 013234	5 Fächer / :10 :15 :20 :25 :30 :33 1/3 :40 :50 :75 :125



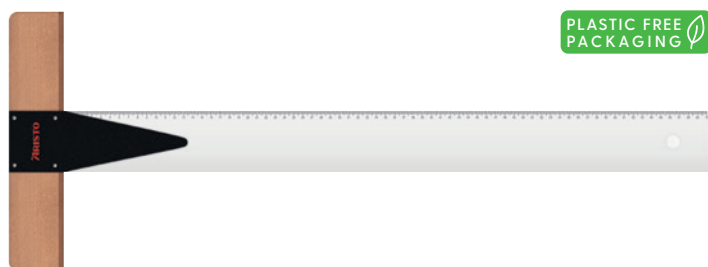
Auch mit ein- oder mehrfarbigen individuellen Werbeeindruck lieferbar.



Reißschienen, mit Millimeter - Teilung

- Aus glasklarem Plexiglas® (Kopf aus Buchenholz)
- Kunststoffverstärkte Verbindung von Reißschienenblatt- und -kopf
- Mit Millimeter - Teilung
- Abriebfeste Tiefprägung
- Mit Aufhängeloch
- In Kartonverpackung

Art. Nr.	Bar Code	Teilung
AR1906T	9 003182 190614	60 cm
AR1907T	9 003182 190713	70 cm
AR1910T	9 003182 191017	100 cm



Reißschienen, ohne Teilung

- Aus glasklarem Plexiglas® (Kopf aus Buchenholz)
- Kunststoffverstärkte Verbindung von Reißschienenblatt- und -kopf
- Mit Aufhängeloch
- In Kartonverpackung

Art. Nr.	Bar Code	Länge
AR1907	9 003182 019076	70 cm
AR1910	9 003182 019106	100 cm

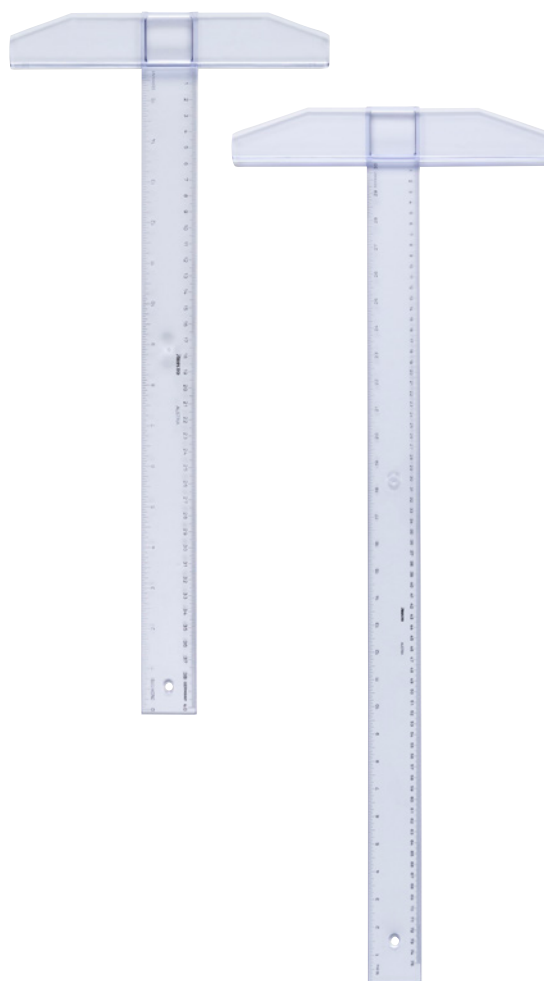


Kunststoffverstärkte Arretierung von Reißschienenblatt und Reißschienenkopf.

College Reißschiene, Millimeter- und Inch-Teilung

- Aus transparentem Polystyrol
- Millimeter- und Inch-Teilung
- Tuschekante oberseitig
- Mit Aufhängeloch

Art. Nr.	Bar Code	Teilung
AR23174	9 003182 231744	40 cm
AR23176	9 003182 231768	60 cm
AR23177	9 003182 231775	75 cm



Zeichenplatten von ARISTO

Made in Germany

Unsere hochwertigen Zeichenplatten überzeugen mit durchdachten Details und höchster Verarbeitungsqualität. Der **Plattenkörper** besteht aus schlagfestem, reflexionsfreiem Kunststoff, der auch bei intensiver Nutzung für Langlebigkeit und komfortables Arbeiten sorgt. **Rutschsicherungen an der Plattenunterseite** garantieren festen Halt auf jeder Arbeitsfläche.

Die **Magnetklemmschiene mit integriertem Sichtfenster** ermöglicht eine exakte Kontrolle des Blattanschlages, während die **Zirkelskalierung** das schnelle und präzise Einstellen von Radien erleichtert.

Die Zeichenschiene mit 2-Punkt-Führung läuft leichtgängig und sicher – unterstützt durch den ergonomisch geformten Griff mit innovativer **„Stop-and-go“-Mechanik** und **Freilaufschaltung** für flüssige Bewegungen und präzise Linienführung.

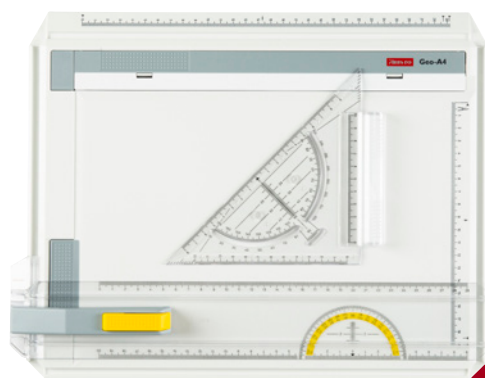
Führungsstege auf der Zeichenschiene ermöglichen die passgenaue Aufnahme von Zubehör wie **Zeichenkopf**, **Winkelzeichner** oder **Schnellzeichendreieck**. Das mitgelieferte Schnellzeichendreieck erlaubt exaktes Messen und Zeichnen in einem Schritt – ideal für Schule, Studium oder technisches Zeichnen im Beruf.



Geo Board Zeichenplatte

- Plattenkörper aus schlagfestem und reflexionsfreiem Kunststoff
- Rutsicherungen an der Plattenunterseite
- Magnetklemmschiene mit Sichtfenster zur Kontrolle des Blattanschlages
- Zirkelskalierung zum schnellen Einstellen von Radien
- Zeichenschiene mit 2-Punkt-Führung
- Ergonomisch geformter Griff mit „Stop-and-go“-Mechanik und Freilaufschaltung
- Führungsstege auf der Zeichenschiene zur präzisen Aufnahme von Zubehör wie Zeichenkopf, Winkelzeichner und Schnellzeichendreieck
- Schnellzeichendreieck zum Messen und Zeichnen
- Produktqualität „Made in Germany“
- Entspricht ÖNORM A2133
- Leistungsumfang: Zeichenplatte mit Zeichenschiene und Schnellzeichendreieck in robustem Kartonkoffer

Art. Nr.	Bar Code	Format
AR7044	 9 003182 070442	A4
AR70449	 9 003182 704491	A4 im Carry Bag
AR7033	 9 003182 070336	A3
AR70339	 9 003182 703395	A3 im Carry Bag



Made in Germany 

PLASTIC FREE PACKAGING 

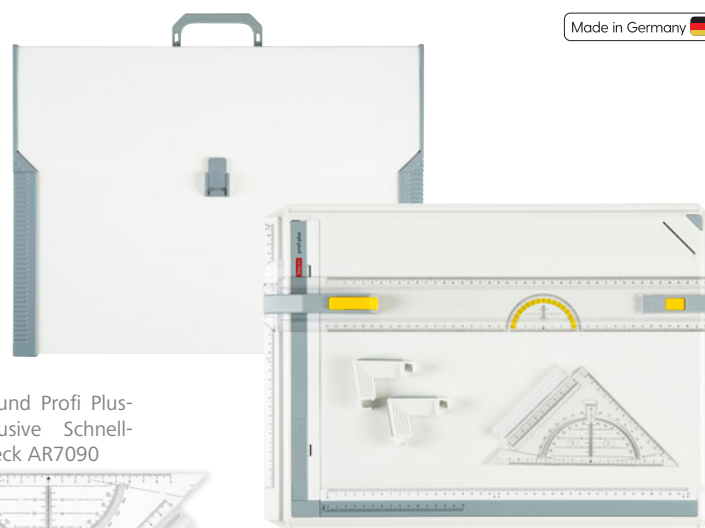
Geo-Board und Profi Plus-Board inklusive Schnellzeichendreieck AR7090



Profi Plus Zeichenplatte

- Plattenkörper aus schlagfestem Kunststoff mit Schrägstellfüßen
- Rutsicherungen an der Plattenunterseite
- 2 Magnetklemmschienen mit Sichtfenster zur Kontrolle des Blattanschlages
- Zirkelskalierung zum schnellen Einstellen von Radien
- Zeichenschiene mit 2-Punkt-Führung
- Ergonomisch geformter Griff mit „Stop-and-go“-Mechanik und Freilaufschaltung
- Führungsstege auf der Zeichenschiene zur präzisen Aufnahme von Zubehör wie Zeichenkopf, Winkelzeichner und Schnellzeichendreieck
- Zusätzliche Schienenarretierung
- Schnellzeichendreieck zum Messen und Zeichnen
- Im strapazierfähigen Transportkoffer aus Kunststoff ARISTO Studio Case
- Produktqualität „Made in Germany“

Art. Nr.	Bar Code	Format
AR7035	 9 003182 070350	A3 im Studio Case



Made in Germany 

ARISTO Geo-Board ist in einem robusten Kartonkoffer sicher verpackt.



College Board Zeichenplatte

- Plattenkörper aus schlagfestem Kunststoff
- Führungsstege auf der Zeichenschiene zur präzisen Aufnahme von Zubehör wie Zeichenkopf, Winkelzeichner und Schnellzeichendreieck
- Rutschsicherungen an der Plattenunterseite
- Magnetklemmschiene mit Sichtfenster zur Kontrolle des Blattanschlages
- Produktqualität „Made in Germany“
- Leistungsumfang: Zeichenplatte A4 mit Zeichenschiene

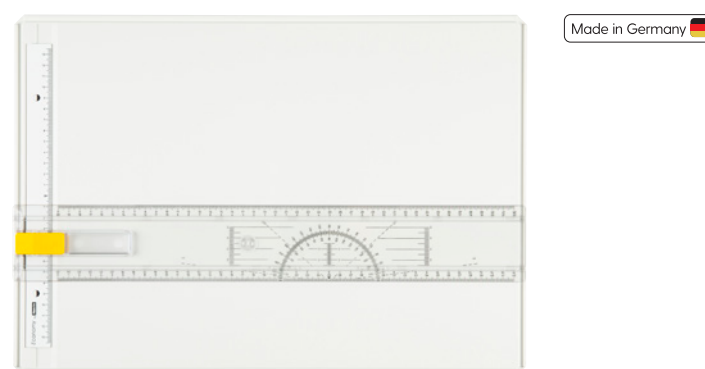
Art. Nr.	Bar Code	Format
AR7040	9 003182 070404	A4
AR7030	9 003182 070305	A3



Economy Board Zeichenplatte

- Plattenkörper aus schlagfestem Kunststoff
- Führungsstege auf der Zeichenschiene zur präzisen Aufnahme von Zubehör wie Zeichenkopf, Winkelzeichner und Schnellzeichendreieck
- Rutschsicherungen an der Plattenunterseite
- Magnetklemmschiene mit Sichtfenster zur Kontrolle des Blattanschlages
- Produktqualität „Made in Germany“
- Leistungsumfang: Zeichenplatte A3 mit Zeichenschiene

Art. Nr.	Bar Code	Format
AR7031	9 003182 070312	A3



Carry Bag für ARISTO Zeichenplatten

- Aus strapazierfähigem Kunststoff
- Geeignet für alle ARISTO Zeichenplatten
- Außenseiten Schwarz, Innenseiten Rot
- Mit Tragegurt- und Griff
- Mit Innenfächern für Zeichenutensilien

Art. Nr.	Bar Code	Format
AR7064	9 003182 070640	A4
AR7063	9 003182 070633	A3



Studio Case für ARISTO Zeichenplatten

- Aus strapazierfähigem Kunststoff
- Verstärkte Seitenteile mit Führungsschienen
- Geeignet für alle ARISTO Zeichenplatten
- Farbkombination Beige/Grau
- Mit Tragegriff

Art. Nr.	Bar Code	Format
AR7074	9 003182 070749	A4
AR7073	9 003182 070732	A3



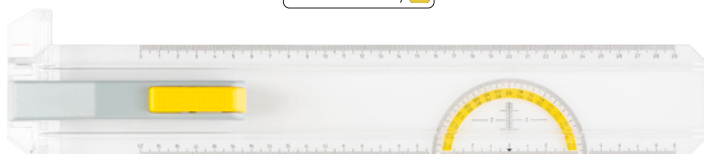
Ersatzschienen für Zeichenplatten

- Führungsstege auf der Zeichenschiene zur präzisen Aufnahme von Zubehör wie Zeichenkopf, Winkelzeichner und Schnellzeichendreieck
- Produktqualität „Made in Germany“

Art. Nr.	Bar Code	für
AR7080	9 003182 070800	College-Board A3
AR7081	9 003182 070817	College-Board A4
AR7084	9 003182 070848	Economy-Board A3
AR7085	9 003182 070855	Geo-Board A3
AR7086	9 003182 070862	Geo-Board A4



Made in Germany



AR7088, Schrägsteller für Zeichenplatten

2 Stk. Schrägsteller für ARISTO Zeichenplatten sorgen für das Schrägstellen der Zeichenplatte und für bequeme und ergonomische Arbeitshaltung.

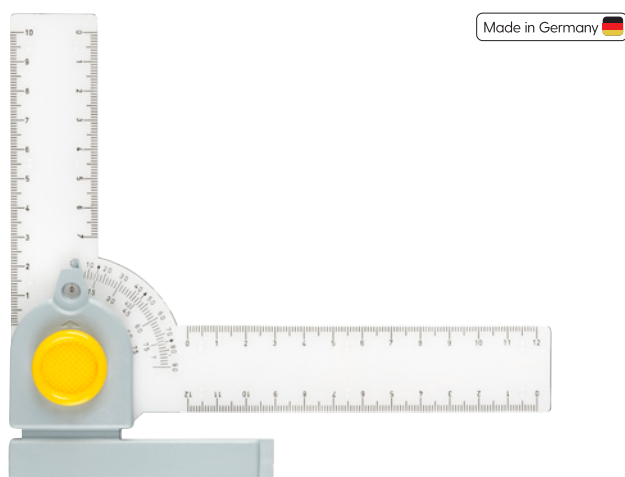
Art. Nr.	Bar Code	
AR7088	9 003182 070886	2 Schrägsteller



AR7092, Winkelzeichner

- Geeignet für alle ARISTO Zeichenplatten
- Für Winkel zwischen 0° und 90°
- Mit Tuschenoppen
- Ergonomisch geformter Griff

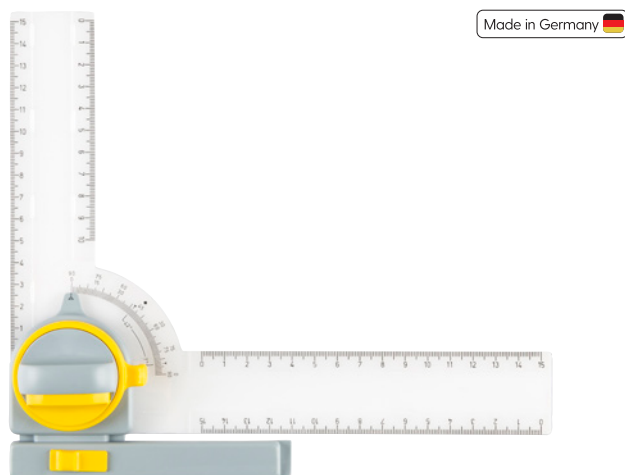
Art. Nr.	Bar Code	
AR7092	9 003182 070923	Winkelzeichner



AR7094, Schnellzeichenkopf

- Geeignet für alle ARISTO Zeichenplatten
- Stoppmechanismus zur Arretierung auf der Zeichenschiene
- Feineinstellung für beliebige Winkel
- Für Winkel zwischen 0° und 90°
- Mit Tuschenoppen
- Ergonomisch geformter Griff

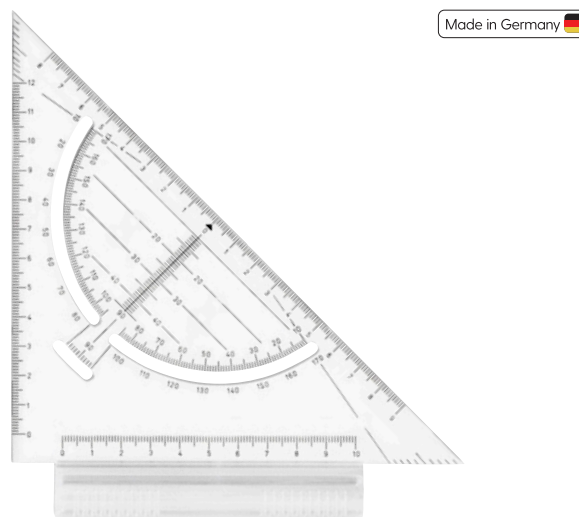
Art. Nr.	Bar Code	
AR7094	9 003182 070947	Schnellzeichenkopf



AR7090, Schnellzeichendreieck

Das transparente Schnellzeichendreieck mit Hypotenuse 22 cm ist mit einem Griff und unterseitigen Tuschenoppen ausgestattet. Es ermöglicht das direkte und indirekte Messen von Strecken und Winkeln sowie das Zeichnen von waagrechten und senkrechten Linien und ist auch bestens zum Schraffieren geeignet.

Art. Nr.	Bar Code	
AR7090	9 003182 070909	Schnellzeichendreieck



Zeichenanlage A1 oder A2 komplett

- Zeichenmaschine und Zeichentisch für Zeichenformat: A1 (Plattengröße 700 x 1.000 mm)
A2 (Plattengröße 600 x 700 mm)
- 4-stufig (0° / 15° / 30° / 40°) verstellbarer Schrägsteller mit Rutsicherung
- Kugelgelagerte Parallel-Zeichenschiene mit „Stop-and-go“- Mechanik und Freilaufschaltung
- Inklusive Schnellzeichenkopf

Art. Nr.	Bar Code	Format
AR7011	9 003182 070114	A1
AR7012	9 003182 070121	A2

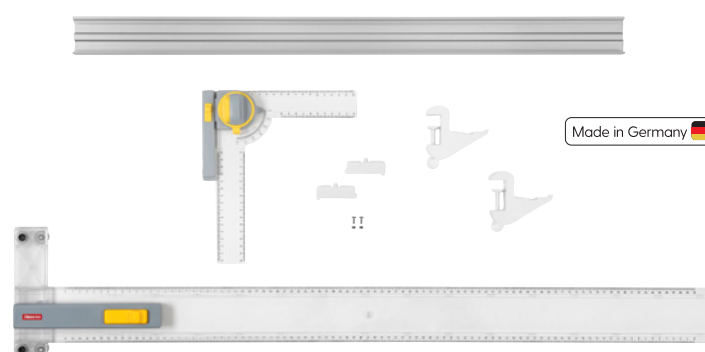


Zeichenmaschine A1 oder A2

Die ARISTO Zeichenmaschine A1 oder A2 setzt sich aus einem Präzision Führungsprofil aus Aluminium, der Parallelzeichenschiene und dem Schnellzeichenkopf AR7094 zusammen. Mittels der zwei Schraubzwingen lässt sich die Zeichenmaschine problemlos auf dem Zeichentisch A1 sowie auf Tischplatten bis maximal 30 mm Stärke fixieren.

- Zeichenmaschine für Zeichenformat:
A1 (Plattengröße 700 x 1.000 mm)
A2 (Plattengröße 600 x 700 mm)
- Kugelgelagerte Parallel-Zeichenschiene mit „Stop-and-go“- Mechanik und Freilaufschaltung
- Inklusive Schnellzeichenkopf und Spezial-Schraubzwingen

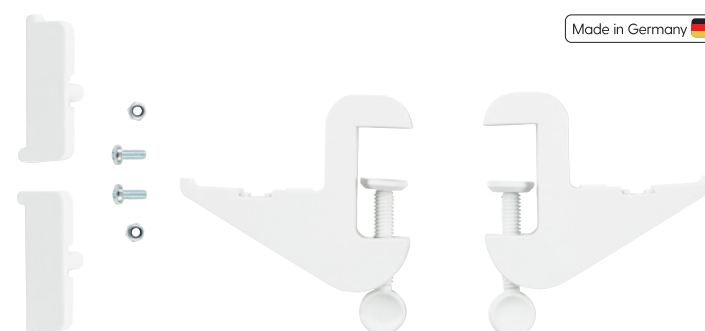
Art. Nr.	Bar Code	Format
AR7021	9 003182 070213	Zeichenmaschine ohne Tisch, A1
AR7022	9 003182 070220	Zeichenmaschine ohne Tisch, A2



AR7012ZW, Spezial-Schraubzwingen

- Für ARISTO Zeichenmaschinen
A1 (Plattengröße 700 x 1.000 mm) und
A2 (Plattengröße 600 x 700 mm)

Art. Nr.	Bar Code	Format
AR7012ZW	9 003182 001750	2 Klemmen für Zeichenmaschine A1 und A2



Das ARISTO Zirkel Einmaleins

- **Schnellverstellzirkel** - Zirkel mit Spindel und Mittelradeinstellung. Je nach Ausführung ohne, mit einem oder mit zwei Gelenken
 - **Schnellverstellzirkel ohne Feststelldrücker** – Zirkel mit schnelllaufender Spindel, bei der man meist, je nach Modell unterschiedlich, die Gängigkeit nachjustieren kann.
 - **Schnellverstellzirkel mit Feststelldrücker** – Zirkel meist mit feiner Spindel, bei dem man durch Drücken der Feststelldrücker die Schnellverstellung aktiviert, um anschließend mit dem Mittelrad die Feineinstellung vorzunehmen. Somit ist auch beim zur Seite legen des Zirkels garantiert, dass sich das eingestellte Maß nicht verändert. Je nach Ausführung ohne, mit einem oder mit zwei Gelenken.
- **Einsatzzirkel** - Zirkel ohne Spindel und ohne Mittelradverstellung. Je nach Ausführung ohne, mit einem oder mit zwei Gelenken.
- **Teilzirkel** - Zirkel mit feiner Spindel, bei dem man die Maßeinstellung nur über das Mittelrad vornimmt. Je nach Ausführung ohne, mit einem oder mit zwei Gelenken.
- **Stangenzirkel** - Sonderzirkel zum Zeichnen von besonders großen (bis 1280 mm Ø) Kreisen.



College Einsatzzirkel klein

- Schenkel aus Zinkdruckguss
- Max. Durchmesser des Zeichenkreises: 240 mm
- Lieferumfang: Zirkel im robusten Klarsichtetui
- **AR55042:** Kopf mit gerilltem Griff und Nadelschutz in Trendfarben
- **AR55040:** Kopf mit gerilltem Griff ohne Nadelschutz in weinrot

Art. Nr.	Bar Code	Länge / max. Kreis Ø / Farbe
AR55042	9 003182 550425	115 mm / bis 240 mm 4 x mint, 4 x rot, 4 x blau
AR55040	9 003182 550401	115 mm / bis 240 mm 12 x weinrot/silber



Im transparentem Klarsichtetui



AR55042

AR55040



College Einsatzzirkel klein

- Schenkel aus Zinkdruckguss schwarz/silber
- Kopf mit gerilltem Griff aus Kunststoff Weinrot
- Ein Gelenk für Einsätze Ø 3,5 mm
- Schwenkbarer Nadeleinsatz
- Max. Durchmesser des Zeichenkreises: 360 mm
- Lieferumfang: Zirkel und Dose mit 1 Stk. Zirkel-Ersatzmine im robusten Klarsichtetui

Art. Nr.	Bar Code	Länge / max. Kreis Ø
AR55030	9 003182 550302	135 mm / bis 360 mm



College Einsatzzirkel klein

- Schenkel aus Zinkdruckguss Silber
- Kopf mit gerilltem Griff aus Kunststoff, Weinrot
- Max. Durchmesser des Zeichenkreises: 240 mm
- Lieferumfang:
- Zirkel mit einem Minenspitzer
- Dose mit 1 Stk. Ersatzmine
- im robusten Klarsichtetui

Art. Nr.	Bar Code	Länge / max. Kreis Ø
AR55035	 9 003182 550357	115 mm / bis 240 mm



College Schnellverstellzirkel

- Schenkel aus Zinkdruckguss silber
- Kopf aus Kunststoff gerillt weinrot
- Zwei Feststelldrücker
- Spindel mit Mittelrad zur Feineinstellung
- Zwei Gelenke
- Aufnahme für Einsätze Ø 4,0 mm
- Max. Durchmesser des Zeichenkreises: 340 mm
- Lieferumfang: Zirkel und Dose mit 2 Stk. Zirkel-Ersatzminen im robusten Klarsichtetui

Art. Nr.	Bar Code	Länge / max. Kreis Ø
AR55441	 9 003182 554416	170 mm / bis 340 mm



College Schnellverstellzirkel Set

- Schenkel aus Zinkdruckguss silber
- Kopf aus Kunststoff gerillt weinrot
- Zwei Feststelldrücker
- Spindel mit Mittelrad zur Feineinstellung
- Zwei Gelenke
- Aufnahme für Einsätze Ø 4,0 mm
- Max. Durchmesser des Zeichenkreises: 340 mm, mit Verlängerungsstange 520 mm
- Lieferumfang: Zirkel, Verlängerungsstange, Universal-Adapter und Dose mit 2 Stk. Ersatzminen und 1 Stk. Ersatznadel im robusten Klarsichtetui

Art. Nr.	Bar Code	Länge / max. Kreis Ø
AR55448	9 003182 554485	170 mm / bis 520 mm



College Geo Drawing Set

Hochwertiges Schul-Set bestehend aus:

- Original ARISTO Geodreieck® 16 cm (Umweltzeichenprodukt)
- Feinminenstift Geo-Pen 0.5 schwarz
- ARISTO Pigment Liner 0.5, schwarz
- College Schnellverstellzirkel mit Hebelmechanik
- Zirkel- Ersatzminen
- Radierer Studio 30, für Blei-/Farbstiftlinien

Art. Nr.	Bar Code	Inhalt
AR80090	9 003182 800902	6-teilig
VD23621	9 003182 236213	Display mit 6 x AR80090



College Schnellverstellzirkel GZ-Schulset

- Schenkel aus Zinkdruckguss silber
- Kopf aus Kunststoff gerillt schwarz
- Zwei Feststelldrücker
- Spindel mit Mittelrad zur Feineinstellung
- Zwei Gelenke
- Aufnahme für Einsätze Ø 4,0 mm
- Max. Durchmesser des Zeichenkreises: 340 mm
- Lieferumfang: Zirkel mit Dose mit 2 Stk. Ersatzminen und 1 Stk. Ersatznadel, Feinminenstift 0,5 mm, Feinminen 0,5 HB und Universal-Adapter im hochwertigen Klarsichtetui

Art. Nr.	Bar Code	
AR80084	9 003182 800841	5-teilig



College Schnellverstellzirkel, GZ-Schulset 5-teilig

- Schenkel aus Zinkdruckguss silber
- Kopf aus Kunststoff gerillt weinrot
- Zwei Feststelldrücker
- Spindel mit Mittelrad zur Feineinstellung
- Zwei Gelenke
- Aufnahme für Einsätze Ø 4,0 mm
- Max. Durchmesser des Zeichenkreises: 340 mm
- Lieferumfang:
 - Zirkel mit Dose mit 2 Stk. Ersatzminen und 1 Stk. Ersatznadel
 - Feinminenstift 0,5 mm
 - Feinminen 0,5 HB
 - Universal-Adapter
- Im hochwertigen Klarsichtetui

Art. Nr.	Bar Code	
AR80064	9 003182 800643	5-teilig



College Schnellverstellzirkel, GZ-Schulset 9-teilig

- Schenkel aus Zinkdruckguss silber
- Kopf und Feststelldrücker aus Kunststoff schwarz
- Spindel mit Mittelrad zur Feineinstellung
- Zwei Gelenke
- Aufnahme für Einsätze Ø 4,0 mm
- Max. Durchmesser des Zeichenkreises: 340 mm, mit Verlängerungsstange 520 mm
- Lieferumfang: Zirkel, Dose mit Zirkel-Ersatzteilen (2 Stk. Ersatzminen, 1 Stk. Ersatznadel, 1 Stk. Ersatzmutter), ARISTO Geo Pen Feinminenstift 0,5 mm, Feinminen 0,5 HB, je ein College Pigmentliner 0,5 u. 0,7 mm, Universal-Adapter, Radierer ARISTO Studio 20 und Verlängerungsstange
- Im hochwertigen Klarsichtetui

Art. Nr.	Bar Code	
AR80078	9 003182 800780	9-teilig



Studio Schnellverstellzirkel

- Schenkel mattvernickelt silber
- Kopf aus Kunststoff schwarz
- Spindel mit Mittelrad zur Feineinstellung
- Zwei Gelenke
- Aufnahme für Einsätze Ø 4,0 mm
- Max. Durchmesser des Zeichenkreises: 340 mm
- **Modell AR55620**
Lieferumfang: Zirkel und Dose mit 2 Stk. Zirkel-Ersatzminen im robusten Klarsichtetui
- **Modell AR55628**
Lieferumfang: Zirkel und Dose mit 2 Stk. Zirkel-Ersatzminen im robusten Klarsichtetui und Verlängerungsstange sowie Universaladapter

Art. Nr.	Bar Code	Länge / max. Kreis Ø
AR55620	9 003182 556205	170 mm / bis 340 mm
AR55628	9 003182 556281	170 mm / bis 340 mm
VD55973	9 003182 559732	3 x AR55620 / 3x AR55700



Studio Schnellverstellzirkel

- Schenkel aus Zinkdruckguss silber
- Kopf und Feststelldrücker aus Kunststoff schwarz
- Spindel mit Mittelrad zur Feineinstellung
- Zwei Gelenke
- Aufnahme für Einsätze Ø 4,0 mm
- Max. Durchmesser des Zeichenkreises: 340 mm
- Im robusten Klarsichtetui
- **Modell AR55700**
Lieferumfang: Zirkel und Dose mit 2 Stk. Zirkel-Ersatzminen
- **Modell AR55705**
Lieferumfang: Zirkel, Dose mit 2 Stk. Zirkel-Ersatzminen und Universal-Adapter

Art. Nr.	Bar Code	Länge / max. Kreis Ø
AR55700	9 003182 557004	170 mm / bis 340 mm
AR55705	9 003182 557059	170 mm / bis 340 mm



Universaladapter AR59860-SZ



Studio Schnellverstellzirkel Silber

- Schenkel aus Zinkdruckguss silber lackiert
- Kopf mit gerilltem Griff aus Kunststoff silber lackiert
- Zwei Feststelldrücker
- Spindel mit Mittelrad zur Feineinstellung
- Zwei patentierte Gelenke
- Aufnahme für Einsätze Ø 4,0 mm
- Max. Durchmesser des Zeichenkreises: 340 mm
- Lieferumfang: Zirkel und Dose mit 2 Stk. Zirkel-Ersatzminen und 1 Stk. Ersatznadel im robusten Klarsichtetui

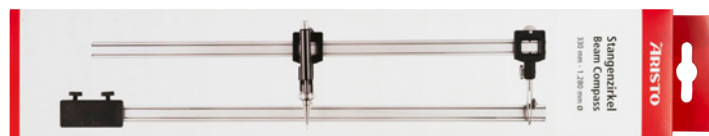
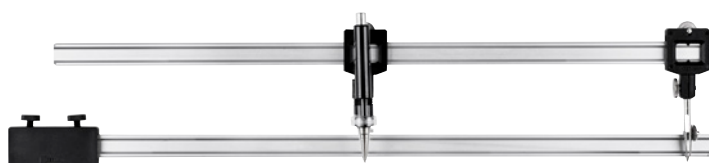
Art. Nr.	Bar Code	Länge / max. Kreis Ø
AR55630	 9 003182 556304	170 mm / bis 340 mm
VD55910	 9 003182 894604	6 x AR55630



Stangenzirkel

- Zwei Aluminiumstangen á 330 mm für Kreise bis max. 1280 mm Ø
- Zwei Läufer aus Kunststoff mit einer Aufnahmebohrung von 3,5 mm
- Eine Kupplung aus Kunststoff für die Verbindung der Profilstangen
- Feinminen Bleieinsatz inkl. Adapter
- Je ein Blei-, Nadel-, Reißfedereinsatz und eine Dose mit 2 Stk. Ersatzminen
- In Kartonhülle

Art. Nr.	Bar Code	max. Kreis Ø
AR59000	9 003182 590001	1280 mm



Teilzirkel

- Schenkel aus Vollmetall Silber
- Kopf und gerillter Griff aus Vollmetall Silber
- Spindel mit Mittelrad zur Maßeinstellung
- Zwei Gelenke
- Aufnahme für Einsätze Ø 4,0 mm
- **Modell AR55425:**
Max. Durchmesser des Zeichenkreises: 265 mm
- Lieferumfang: Zirkel mit einer Dose mit 2 Stk. Zirkel-Ersatzminen und Universal-Adapter im robusten Klarsichtetui
- **Modell AR55429:**
Max. Durchmesser des Zeichenkreises: 265 mm, mit Verlängerungsstange 500 mm
- Lieferumfang: Zirkel mit einer Dose mit 2 Stk. Zirkel-Ersatzminen, Verlängerungsstange und Universal-Adapter im robusten Klarsichtetui

Art. Nr.	Bar Code	Länge / max. Kreis Ø
AR55425	9 003182 554256	155 mm / 265 mm
AR55429	9 003182 554294	155 mm / 500 mm





AR55425



AR55429

TopLine Schnellverstellzirkel, ohne Gelenk, Black Edition ^{NEU}

- Schenkel aus Zinkdruckguss matt schwarz lackiert
- Kopf- und Griffapplikationen aus Kunststoff
- Robuste schnelllaufende Spindel mit Mittelrad zur Feineinstellung
- Zwei Noppenschrauben zum Einstellen der Spindelgängigkeit
- Max. Durchmesser des Zeichenkreises: 370 mm
- Lieferumfang: Zirkel und Dose mit 2 Stk. Zirkel-Ersatzminen im neuen robusten Etui

Art. Nr.	Bar Code	Farbe
AR55778-25		
VD559836-25		6 x AR55778-25



TopLine Schnellverstellzirkel & Studio Pen Set, Black Edition ^{NEU}

Art. Nr.	Bar Code	Inhalt
AR55811		Topline Zirkel ohne Gelenk, Feinminenstift 0.5 mm
VD559835-25		6 x Geocover 3in1 Black Edition, 6 x TopLine Black Edition Set



TopLine Schnellverstellzirkel, mit zwei Gelenken

- Schenkel aus Zinkdruckguss färbig lackiert
- Kopf- und Griffapplikationen aus Kunststoff
- Robuste schnelllaufende Spindel mit Mittelrad zur Feineinstellung
- Zwei Noppenschrauben zum Einstellen der Spindelgängigkeit
- Zwei patentierte Gelenke für Einsätze Ø 4,0 mm
- Max. Durchmesser des Zeichenkreises: 370 mm
- Lieferumfang: Zirkel und Dose mit 2 Stk. Zirkel-Ersatzminen im robusten Klarsichtetui

Art. Nr.	Bar Code	Farbe
AR55775-19	9 003182 557752	
AR55776-19	9 003182 557769	
AR55815	9 003182 558155	
AR55816	9 003182 558162	
AR55818	9 003182 558186	
AR55819	9 003182 558193	
VD559829	9 003182 598298	je 3 x 
VD559830	9 003182 598304	je 6 x 








VD559829

AR559830



TopLine Schnellverstellzirkel & Studio Pen Set



Art. Nr.	Bar Code	Farbe
AR55801	9 003182 558018	
AR55808	9 003182 558087	
AR55809	9 003182 558094	
VD55922	9 003182 559220	je 3 x  



VD55922



TopLine Schnellverstellzirkel, mit Adapter

Art. Nr.	Bar Code	Farbe
AR55748	9 003182 557486	
AR55782	9 003182 557820	
VD55921	9 003182 898930	6 x AR55748



VD55921



BTS Schnellverstellzirkel, Nature Series ohne Gelenk

- Schenkel aus Zinkdruckguss in Trendfarben
- Kopf aus Kunststoff
- Zwei Feststelldrücker
- Spindel mit Mittelrad zur Feineinstellung
- Aufnahme für Einsätze Ø 4,0 mm
- Max. Durchmesser des Zeichenkreises: 340 mm
- Lieferumfang: Zirkel und Dose mit 2 Stk. Zirkel-Ersatzminen im robusten Klarsichtetui

Art. Nr.	Bar Code	Farbe
AR552811-20	9 003182 528110	rock
AR552812-20	9 003182 528127	lava
AR552813-20	9 003182 528134	forest
VD55954	9 003182 900244	Display mit je 6 x rock, lava, forest



BTS Schnellverstellzirkel, mit Gelenk

- Schenkel aus Zinkdruckguss in Trendfarben
- Kopf aus Kunststoff in Trendfarben
- Zwei Feststelldrücker
- Spindel mit Mittelrad zur Feineinstellung
- Zwei Gelenke
- Aufnahme für Einsätze Ø 4,0 mm
- Max. Durchmesser des Zeichenkreises: 340 mm
- Lieferumfang: Zirkel und Dose mit 2 Stk. Zirkel-Ersatzminen im robusten Klarsichtetui

Art. Nr.	Bar Code	Farbe
AR552741-20	9 003182 527410	blau
AR552742-20	9 003182 527427	grün
AR552744-23	9 003182 527441	lavendel
VD559840	9 003182 598403	Display mit je 6 x blau, grün, lavender
VD559845	9 003182 598458	Display mit je 2 x blau, grün, lavender



Mit zwei Gelenken



BTS Schnellverstellzirkel, IRIS ^{NEU} ohne Gelenk

- Schenkel aus Zinkdruckguss im IRIS Design
- Kopf aus Kunststoff
- Zwei Feststelldrücker
- Spindel mit Mittelrad zur Feineinstellung
- Aufnahme für Einsätze Ø 4,0 mm
- Max. Durchmesser des Zeichenkreises: 340 mm
- Lieferumfang: Zirkel und Dose mit 2 Stk. Zirkel-Ersatzminen im robusten Klarsichtetui

Art. Nr.	Bar Code	Farbe
AR552814-24	9 003182 528141	light iris
AR552815-24	9 003182 528158	dark iris
VD55956	9 003182 559565	6 x light, 6 x dark
VD60501	9 003182 605019	12 x Zirkel IRIS, 30 x Studio Pen



BTS Schnellverstellzirkel, NeoChrome ^{NEU} ohne Gelenk

- Schenkel aus Zinkdruckguss im NeoChrome Design (Metallic Effekt)
- Kopf aus Kunststoff gerillt in Trendfarben
- Zwei Feststelldrücker
- Spindel mit Mittelrad zur Feineinstellung
- Max. Durchmesser des Zeichenkreises: 340 mm
- Lieferumfang: Zirkel und Dose mit 2 Stk. Zirkel-Ersatzminen im robusten Klarsichtetui

Art. Nr.	Bar Code	Farbe
AR552816-26	9 003182 528165	neochrome metallic
VD552816-12	9 003182 000456	12 x AR552816-26
VD552816-6	9 003182 000470	6 x AR552816-26



← Mit neuem
Metallic Effect

BTS Schnellverstellzirkel, Shadow ^{NEU} mit Gelenk

- Schenkel aus Zinkdruckguss, schwarz
- Kopf aus Kunststoff, schwarz
- Zwei Feststelldrücker
- Spindel mit Mittelrad zur Feineinstellung
- Zwei Gelenke
- Aufnahme für Einsätze Ø 4,0 mm
- Lieferumfang: Zirkel und Dose mit 2 Stk. Zirkel-Ersatzminen im robusten Klarsichtetui

Art. Nr.	Bar Code	Farbe
AR55250	 9 003182 552504	



Profi Schnellverstellzirkel

- Schenkel aus Messing mattvernickelt
- Kopf mit gerilltem Griff aus Kunststoff Weinrot
- Vier Feststelldrücker, jeweils zwei vorne und hinten
- Spindel mit Mittelrad zur Feineinstellung
- Zwei Gelenke
- Aufnahme für Einsätze Ø 4,0 mm
- **Modell AR55510:**
Max. Durchmesser des Zeichenkreises: 400 mm
- Lieferumfang: Zirkel, Universal-Adapter, Dose mit 2 Stk. Ersatzminen und 1 Stk. Ersatznadel im robusten Klarsichtetui
- **Modell AR55518:**
Max. Durchmesser des Zeichenkreises: 400 mm, mit Verlängerungsstange 640 mm
- Lieferumfang: Zirkel, Verlängerungsstange und eine Dose mit 2 Stk. Ersatzminen und 1 Stk. Ersatznadel im robusten Klarsichtetui

Art. Nr.	Bar Code	Länge / max. Kreis Ø
AR55510	9 003182 555109	170 mm / 400 mm
AR55518	9 003182 555185	170 mm / 640 mm
VD55519	9 003182 555192	6 x AR55510



AR55510 mit
Adapter

AR55518 mit
Verlängerungsstange



Zirkel Ersatzminen im Eco-Blister

- 15 Stk. Zirkel Ersatzminen 25mm HB, mit Strichstärke 2 mm
- In einer mit einer Schleiffläche ausgestatteten transparenten Dose mit aufgesteckter Verschlusskappe verpackt

Art. Nr.	Bar Code	Inhalt
AR59965EB	9 003182 004065	15 Ersatzminen, Schleiffläche



Zirkel Ersatzminendose 25 mm

- 2 Stk. Zirkel Ersatzminen 25mm HB, mit Strichstärke 2 mm
- In Kunststoff Dose mit aufgesteckter Verschlusskappe

Art. Nr.	Bar Code	Länge
AR59970	9 003182 599707	25 mm



Zirkelspitzer

- Aus grauem Kunststoff mit Edelstahlklinge
- Für exaktes Spitzen (Spitzkonus) von Zirkelminen mit Strichstärke 2 mm

Art. Nr.	Bar Code	Farbe
AR59960	9 003182 599608	grau



Zirkel Ersatzminen

- 5 Stk. Dosen mit je 6 Stk. Zirkel Ersatzminen 25mm HB, mit Strichstärke 2 mm
- Dosen mit aufgesteckter Verschlusskappe in Klarsichtetui verpackt

Art. Nr.	Bar Code	Ersatzminen
AR59973	9 003182 599738	



Universal Zirkelansatz, weinrot

- Universal Zirkelansatz aus weinrotem Kunststoff
- Für Aufnahmebohrungen von 3,5 mm und 4,0 mm Durchmesser (Aufnahmetiefe mindestens 14 mm)
- Für Zeichengeräte mit Schaftdurchmesser von bis zu 11,5 mm

Art. Nr.	Bar Code	Farbe
AR59855	9 003182 598557	weinrot



Universal Zirkelansatz, schwarz

- Universal Zirkelansatz aus schwarzem Kunststoff
- Für Aufnahmebohrungen von 4,0 mm Durchmesser (Zapfen)
- Für Zeichengeräte mit Schaftdurchmesser von bis zu 11,5 mm

Art. Nr.	Bar Code	Farbe
AR59860-SZ	9 003182 598601	schwarz



Universal Zirkelansatz 3,5 mm/4 mm, Blister, schwarz

- Universal Zirkelansatz aus schwarzem Kunststoff und Edelstahl
- Für Aufnahmebohrungen von 3,5 mm und 4,0 mm Durchmesser (Zapfen)
- Für Zeichengeräte mit Schaftdurchmesser von bis zu 11,5 mm
- Verpackt in Blister

Art. Nr.	Bar Code	Universalansatz
AR59850	9 003182 598502	



Kombi Zirkelansatz für ARISTO mg1 und ARISTO Feinminen- Bleieinsatz

- Universal Zirkelansatz aus transparentem Kunststoff und Edelstahl
- Zur Aufnahme von ARISTO mg1 Tuschefüllern und ARISTO Feinminen- Bleieinsatz
- Stabile Verbindung der Zeichengeräte mit dem Zirkel

Art. Nr.	Bar Code	Kombiansatz
AR59870	9 003182 598700	



Verlängerungsstange 150 mm für Einsatzzirkel, schwarz

- Verlängerungsstange für Einsatzzirkel mit Aufnahme 4 mm (Zapfendurchmesser)
- 150 mm
- Matt vernickelt / Verbindungsteil aus schwarzem Kunststoff

Art. Nr.	Bar Code	Länge / Farbe
AR59950	9 003182 599509	150 mm / schwarz



Handreibfeder mit Halter

- Edelstahlfeder mit Stellschraube
- Schwarzer Kunststoffgriff
- Geeignet zum präzisen Ritzen von Linien
- Bei Kalligraphen sehr beliebt
- Für Aufnahmebohrungen von 4,0 mm Durchmesser

Art. Nr.	Bar Code	Länge
AR59820	9 003182 598205	116 mm



Feinminen- Bleieinsatz

- Feinminen- Bleieinsatz aus schwarzem Kunststoff und Edelstahl
- Für Feinminen 0,5 mm
- Perfekt in Kombination mit ARISTO Kombi Zirkelansatz

Art. Nr.	Bar Code	
AR59900	9 003182 599004	Feinminenansatz



Zirkel Ersatzteilkasten, 228-teilig

- 228 Stk. Ersatzteile
- Umfassendes Sortiment von Nadeln, Nadelschuhe, Muttern, Schrauben und Spindeln
- Übersichtlich in Klarsichttueti verpackt

Art. Nr.	Bar Code	
AR59600	9 003182 596003	



Der neue ARISTO Tuschestift – MG1 PRO

Made in Austria 

Der neue ARISTO MG1 PRO Tuschefüller in 16 verfügbaren Strichstärken und mit einer Zeichenspitze aus hochwertig poliertem Edelstahl besticht durch herausragende ISO-genormte Präzision, Zuverlässigkeit und Funktionalität.

Die Anwendung kann auf einer Vielzahl von Oberflächen wie Zeichenkarton, Transparentpapier oder Zeichenpapier erfolgen. Der neue längere Schaft sorgt für eine angenehme Handhabung gleichermaßen bei Kreativ- wie bei Technischen Zeichenanwendungen.

MG1 PRO Tuschefüller bieten schnelles tropffreies Anschreiben, gleichmäßigen Tuschefluss und ein revolutionäres Nachfüllsystem ohne Patronentausch und ohne Tuscheverlust.

Zudem lässt sich die Kappe durch innovativen Klickverschluss mit nur einer Hand schnell öffnen. Die Doppeldichtung in der Kappe dichtet hermetisch ab und verhindert ein Austrocknen des Tuschefüllers. Durch den transparenten Schaft lässt sich der Füllstand der Tusche jederzeit kontrollieren.



MG1 PRO Tuschefüller ^{UPDATE}

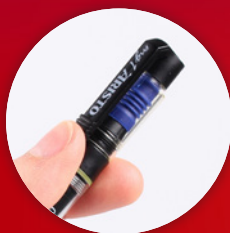
Made in Austria 

PLASTIC FREE  PACKAGING

Art. Nr.	Bar Code	Linie in mm
AR63010		 0,10 mm
AR63013		 0,13 mm
AR63018		 0,18 mm
AR63020		 0,20 mm
AR63025		 0,25 mm
AR63030		 0,30 mm
AR63035		 0,35 mm
AR63040		 0,40 mm
AR63050		 0,50 mm
AR63060		 0,60 mm
AR63070		 0,70 mm
AR63080		 0,80 mm
AR63100		 1,00 mm
AR63120		 1,20 mm
AR63140		 1,40 mm
AR63200		 2,00 mm



Zeichenspitze doppelt abgedichtet. Kein Eintrocknen – weniger reinigen.



Einfachste Handhabung mit einer Hand. Klick, Kappe ab – arbeiten, Klick, Kappe drauf – fertig.



Langlebige, aufwändig verchromte Zeichenspitze. Tropft nicht, klebst nicht.



Einfaches und sauberes Nachfüllen. Praktische Tanköffnung.



Stand der Tuschefüllung jederzeit sichtbar. Der transparente Schaft macht es möglich.

MG1 PRO Ersatzzeichenspitzen für Tuschefüller UPDATE

Art. Nr.	Bar Code	Linie in mm
AR64010	9 003182 640102	0,10 mm
AR64013	9 003182 640133	0,13 mm
AR64018	9 003182 640188	0,18 mm
AR64020	9 003182 640201	0,20 mm
AR64025	9 003182 640256	0,25 mm
AR64030	9 003182 640300	0,30 mm
AR64035	9 003182 640355	0,35 mm
AR64040	9 003182 640409	0,40 mm
AR64050	9 003182 640508	0,50 mm
AR64060	9 003182 640607	0,60 mm
AR64070	9 003182 640706	0,70 mm
AR64080	9 003182 640805	0,80 mm
AR64100	9 003182 641000	1,00 mm
AR64120	9 003182 641208	1,20 mm
AR64140	9 003182 641406	1,40 mm
AR64200	9 003182 642007	2,00 mm



Made in Austria

PLASTIC FREE
PACKAGING

MG1 PRO Tuschefüller Studio Set UPDATE

- Lieferumfang: 3 oder 4 Stk. Tuschefüller mg1
 - 23 ml Tusche schwarz in Kunststofffläschchen
 - 1 Stk. ARISTO Kombi- Zirkeleinsatz
 - 1 Stk. ARISTO Geo-Pen mit einer Dose mit
 - 12 Stk. HB- Polymerersatzminen
 - 1 Stk. ARISTO Studio 20 Radierer
- Im neuen robusten Etui
- Entwickelt und hergestellt in Österreich

Art. Nr.	Bar Code	Inhalt
AR64150	9 003182 641505	0,35 / 0,50 / 0,70 mm
AR64151	9 003182 641512	0,20 / 0,35 / 0,70 mm
AR64152	9 003182 641529	0,25 / 0,35 / 0,50 / 0,70 mm
AR64154	9 003182 641543	0,20 / 0,30 / 0,50 mm



MG1 PRO Tuschefüller College Set ^{UPDATE}

- Lieferumfang:
 - 3 Stk. Tuschefüller mg1
 - 23 ml Tusche schwarz in Kunststofffläschchen,
 - 1 Stk. ARISTO Geo- Pen 0,5mm mit einer Dose mit 12 Stk. Ersatzminen
- Im neuen robusten Etui
- Entwickelt und hergestellt in Österreich

Art. Nr.	Bar Code	Inhalt
AR64308	9 003182 643080	0,25 / 0,35 / 0,50 mm
AR64310	9 003182 643103	0,25 / 0,50 / 0,70 mm
AR64311	9 003182 643110	0,35 / 0,50 / 0,70 mm

MG1 PRO Tuschefüller Basic Set ^{UPDATE}

- Lieferumfang:
 - 3 oder Stk. Tuschefüller mg1
 - 23 ml Tusche schwarz in Kunststofffläschchen,
- Im neuen robusten Etui
- Entwickelt und hergestellt in Österreich

Art. Nr.	Bar Code	Inhalt
AR64300	9 003182 643004	0,35 / 0,50 / 0,70 mm
AR64400	9 003182 644001	0,25 / 0,35 / 0,50 / 0,70 mm



MG1 PRO Zeichentusche, 23 ml

Die ARISTO Zeichentusche überzeugt durch hohe Deckkraft, sehr gute Lichtbeständigkeit und Haftfestigkeit. Die Tusche ist in der Handhabe leicht fließend und auf dem Zeichnungsträger unempfindlich gegenüber Fingerprints. Sie ist wasser- und radierfest und zudem reproduzierfähig und schnell trocknend.

Art. Nr.	Bar Code	Farbe
AR64803	9 003182 648030	rot
AR64805	9 003182 648054	gelb
AR64807	9 003182 648078	grün
AR64809	9 003182 648092	blau
AR64814	9 003182 648146	braun
AR64817	9 003182 648177	schwarz
AR64818	9 003182 648184	weiß



Radierer Geo TB 020 ^{NEU}

- Speziell geeignet für Kreativ-anwender und Technisches Zeichnen
- Für Polymer/Graphit- und Tuschelinien

Art. Nr.	Bar Code	Format
AR87320	9 003182 873203	62 x 22 x 12 mm

Made in Germany



Reinigungsflüssigkeit für Tuschefüller MG1 PRO, 100 ml

Die ARISTO Reinigungsflüssigkeit ist für das Reinigen von ARISTO mg1 Tuschefüllern und ARISTO Zeichenspitzen perfekt geeignet, ist unverdünnt in einem Reinigungsbehälter anzuwenden und wird in einer handlichen Kunststoffflasche mit Füllinhalt 100ml geliefert.

Art. Nr.	Bar Code	Inhalt
AR64850	9 003182 648504	100 ml



Zeichenbesen

Ausgestattet mit einem 225 mm langen Holzgriff und 4 Haarreihen aus echtem Rosshaar sorgt der ARISTO Zeichenbesen für sauberes Arbeiten beim Basteln, Zeichnen, Radieren oder Spitzen.

- Mit Holzgriff
- Aus echtem Rosshaar
- Für sauberes Arbeiten beim Basteln, Zeichnen, Radieren oder Spitzen

Art. Nr.	Bar Code	Länge
AR24790	9 003182 247905	225 mm



Glasradierer

ARISTO Glasradierer in Stiftform mit Länge 120mm eignet sich zum Radieren von Tusche, Tinte, Bleistift aber auch zum Entfernen von Rost und Oxidationsrückständen. Der 40mm lange Glaspinsel mit Durchmesser 4mm wird von einem weiß-schwarzem Kunststoffgehäuse umhaust und von einer Messingspitze fixiert.

- In Stiftform
- Für Tusche,- Tinte und Bleistiftlinien
- Zum Entfernen von Rost und Oxidationsrückständen

Art. Nr.	Bar Code	Format
AR24850	9 003182 248506	120 mm
AR24855	9 003182 248551	24 x Ersatzglaspinsel



Radierschablone

ARISTO Radierschablone aus rostfreiem Stahl im Format 90 x 60 mm und mit 15 unterschiedlichen Ausnehmungen versehen.

Art. Nr.	Bar Code	Format
AR24840	9 003182 248407	60 x 90 mm



Pigment Liner

ARISTO Pigmentliner sind schnell trocknend und daher ideal geeignet zum technischen Zeichnen am Lineal, an der Zeichenplatte und mit Schablonen.

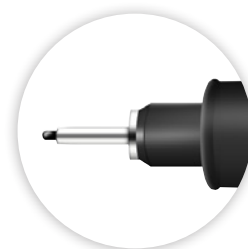
Befüllt mit licht- und wasserbeständiger, hochpigmentierter schwarzer Tinte eignen sich ARISTO Pigmentliner auch perfekt für künstlerische Umsetzungen auf Papier wie Skizzen, Illustrationen, Outlines und auch zum Handlettern.

- Licht- und wasserbeständige, pigmentierte schwarze Tinte
- Lange metallgefasste Spitze aus Edelstahl
- In 9 Strichstärken erhältlich
- Ideal zum Zeichnen am Lineal, an der Zeichenplatte und mit Schablonen
- Perfekt geeignet für künstlerische Umsetzungen auf Papier

Art. Nr.	Bar Code	Linie in mm
AR23515	9 003182 235155	0,05 mm
AR23501	9 003182 235018	0,10 mm
AR23502	9 003182 235025	0,20 mm
AR23503	9 003182 235032	0,30 mm
AR23504	9 003182 235049	0,40 mm
AR23505	9 003182 235056	0,50 mm
AR23507	9 003182 235070	0,70 mm
AR23508	9 003182 235087	0,80 mm
VD23040	9 003182 234004	5 x 0.05 / 01 / 02 / 03 / 04 / 05 / 07 / 08
AR23520	9 003182 235209	Keilspitze
AR23522	9 003182 235223	Rundspitze



Metallgefasste Spitze aus Edelstahl.



VD23040



Pigment Liner Sets

Bestehend aus 3 oder 4 Stück Pigmentlinern.

Art. Nr.	Bar Code	Linienstärke in mm
AR23533	9 003182 353392	0,10 / 0,30 / 0,50 mm
AR23554	9 003182 355440	0,10/ 0,30 / 0,50 / 0,70 mm
VD23613	9 003182 236138	6 x AR23533
VD23614	9 003182 236145	6 x AR23554



Pigment Liner Schul Set

- Lieferumfang:
3 Stk. Pigmentlinern 0,30mm, 0,50mm und 0,70mm, 1 Stk. Feinminienstift Geo-Pen 0,5 mm inklusive 12 Stk. Ersatzminen, 1 Stk. Radiergummi Studio 30, verpackt in Klarsichttutui

Art. Nr.	Bar Code	Linienstärke in mm
AR80087	9 003182 800872	0,30 / 0,50 / 0,70 mm
VD23619	9 003182 236190	6 x AR80087



VD23613



VD23614



VD23619



Pigment Liner Kreativ Sets

Art. Nr.	Bar Code	Inhalt
AR23535	9 003182 235353	0,05 / 0,40 / 0,80 / Rundspitze / Keilspitze
AR23539	9 003182 235391	0,05 / 0,40 / 0,80 / 3Fit Feinminienstift
VD23045	9 003182 234509	8 x 0,05 / 0,4 / 0,8 / Rundspitze / Keilspitze
VD23624	9 003182 236244	6 x AR23539
VD23625	9 003182 023622	6 x AR23535



VD23625



VD23624



VD23045



Geo-Pen

- Ergonomisch gerillte Griffzone
- Gefederte Minenführung
- Linienbreiten-Farbcode nach ISO
- Hochwertiger Metallclip
- Inklusive HB Polymer-Minen (mittelhart)
- Integrierter Radiergummi

Art. Nr.	Bar Code	Linienstärke in mm / Schaftfarbe
AR85003	9 003182 850037	0,35 mm / schwarz
AR85005	9 003182 850051	0,50 mm / schwarz
AR85007	9 003182 850075	0,70 mm / schwarz
AR85003EB	9 003182 003655	0,30 mm / Blister
AR85005EB	9 003182 003662	0,50 mm / Blister
AR85007EB	9 003182 003679	0,70 mm / Blister
VD85920	9 003182 859207	7 x AR85003 / 15 x AR85005 / 8 x AR85007



Geo-Pen Set

- Feinminienstift Geo-Pen 0.35 / 0.5 / 0.7 schwarz
- Polymerersatzminen – 60 mm Minenlänge
- 0.35 / 0.5 / 0.7 – Dose mit 12 Minen
- Radierer Studio 30, für Blei-/Farbstiftlinien

Art. Nr.	Bar Code	Inhalt
AR85010	9 003182 850105	3 x Geo-Pen, 3 x Polymersatzminen, Radierer Studio 30
VD85913	9 003182 859139	6 x AR80087



VD85920



Geo-Pen Ecoblister



VD85913



WD1

- Ergonomisch gerillte Griffzone
- Zero-Slider-Technologie für Ausschreiben bis zum letzten Millimeter
- Automatischer Minenvorschub
- Gefederte Minenführung
- Vollversenkbare Metallschreibspitze (0,5 und 0,7mm)
- Metalldruckknopf
- Linienbreiten-Farbcode nach ISO
- Hochwertiger Metallclip
- Inklusive HB Polymer-Minen (mittelhart)
- Integrierter Radiergummi

Art. Nr.	Bar Code	Linienstärke in mm / Schaftfarbe
AR85103	9 003182 851034	0,35 mm / schwarz
AR85105	9 003182 851058	0,50 mm / schwarz
AR85107	9 003182 851072	0,70 mm / schwarz
AR85105EB	9 003182 003686	0,50 mm / Blister, Minen
AR85107EB	9 003182 003693	0,70 mm / Blister, Minen
VD85928	9 003182 859283	7 x AR85103, 15 x AR85105, 8 x AR85107



VD85928

WD1 Ecoblister



3fit Ecoblister



3fit

- Ergonomisch geformter Dreikant-Griff
- Vollversenkbare Metallschreibspitze
- Metalldruckknopf
- Hochwertiger Metallclip
- Inklusive HB Polymer-Minen (mittelhart)
- Integrierter herausdrehbarer Maxi-Radiergummi

Art. Nr.	Bar Code	Linienstärke in mm / Schaftfarbe
AR85305	9 003182 853052	0,50 mm / metallischblau
AR85309	9 003182 853090	0,90 mm / metallischblau
AR85313	9 003182 853137	1,30 mm / metallischblau
AR85345	9 003182 853458	0,50 mm / mattsilber
AR85345EB	9 003182 853458	0,50 mm / mit Minen



College FLP UPDATE

- Ergonomisch gerillte Griffzone
- Linienbreiten-Farbcode nach ISO
- Hochwertiger Metallclip
- Starre Minenführung aus Metall
- Inklusive HB Polymer-Minen (mittelhart)
- Integrierter Radiergummi

Art. Nr.	Bar Code	Linienstärke in mm
AR23553	9 003182 235537	0,30 mm
AR23555	9 003182 235551	0,50 mm
AR23557	9 003182 235575	0,70 mm
AR23559	9 003182 235599	College 3er Set: 0,35 / 0,50 / 0,70 mm inkl. 3 Ersatzminendosen
AR23556B	9 003182 001163	0,50 mm / Blister / Minen
VD85909	9 003182 895281	7 x AR23553, 15 x AR23555, 8 x AR23557
VD23559	9 003182 899555	20 x AR23559



VD85909

VD23559



AR23559



AR23556B



D1

- Ergonomisch geformter Griff
- Metallschreibspitze mit starrem Minenführungsrohr
- Linienbreiten-Farbcode nach ISO
- Metalldruckknopf
- Hochwertiger Metallclip
- Inklusive HB Polymer-Minen (mittelhart)
- Integrierter herausdrehbarer Maxi- Radiergummi

Art. Nr.	Bar Code	Linienstärke in mm
AR82503	9 003182 825035	0,35 mm
AR82505	9 003182 825059	0,50 mm
AR82507	9 003182 825073	0,70 mm
VD85942	9 003182 897926	7 x AR82503, 15 x AR82505, 8 x AR82507



VD85942



FMS 2.0 mm

- Hochwertiger Fallminenstift ideal geeignet zum Zeichnen, Skizzieren und Schreiben
- Clip, Drücker und Griffzone aus strapazierfähigem Metall
- Integrierter Minenspitzer
- Inklusive 2,0mm HB Polymer-Mine

Art. Nr.	Bar Code	Linienstärke in mm
AR82850	9 003182 828500	2 mm
AR86208	9 003182 862085	6 x Ersatzmine, 125 mm Länge



Feinminenstift 0.5 HB Black Edition **NEU**

- Feinminenstift mit vollversenkbarer Metallspitze
- Metallclip
- Radiergummi PVC-frei unter abgerundetem Metalldruckknopf
- Weiche ergonomisch geformte Griffzone
- Automatischer Minenvorschub
- Mit HB-Minen ausgestattet

Art. Nr.	Bar Code	Linienstärke in mm
AR85500	9 003182 855001	0,50 mm



Studio Pen

- Ergonomische Griffzone
- Vollversenkbares Führungsröhrchen aus Metall
- Hochwertiger Metallclip
- Inklusive HB Polymer-Minen (mittelhart)
- Integrierter Radiergummi

Art. Nr.	Bar Code	Linienstärke in mm / Schaftfarbe
AR85700	9 003182 857005	0,50 mm / hellblau
AR85701	9 003182 857012	0,50 mm / orange
AR85702	9 003182 857029	0,50 mm / hellgrün
AR85704	9 003182 857043	0,50 mm / schwarz
AR85707	9 003182 857074	0,70 mm / schwarz
AR85704EB	9 003182 003716	0,50 mm / im Blister
AR85707EB	9 003182 003723	0,70 mm / im Blister
AR85711	9 003182 857111	0,50 mm / grau
AR85718	9 003182 857180	0,50 mm / blau
AR85719	9 003182 857197	0,50 mm / green
VD85903	9 003182 859085	20 x AR85704, 10 x AR85707
VD85906	9 003182 859085	10 x AR85700, 10 x AR85701 10 x AR85702
VD85908	9 003182 859085	5 x AR85700, 5 x AR85701 5 x AR85702, 15 x AR85704



VD85903

VD85906

VD85908



Studio Pen Ecoblister



Ersatzradierer für Feinminenstifte

Art. Nr.	Bar Code	Stk. / Für Feinminenstift
AR86913	9 003182 869138	5 Stk. / FLP
AR86915	9 003182 869152	5 Stk. / Geo-Pen, WD1
AR86916	9 003182 869169	5 Stk. / Studio-Pen
AR86917	9 003182 869176	3 Stk. / W1, D1, 3fit, DK2



Polymer Ersatzminen, 60 mm Länge


- Für präzises Zeichnen, Schreiben und Skizzieren
- hohe Bruchfestigkeit
- Hohe Elastizität und Deckung
- Sehr gut radierbar

Art. Nr.	Bar Code	Linienstärke in mm / Härtegrad
AR86308	9 003182 863082	0,35 HB
AR86368	9 003182 863686	0,35 B
AR86338	9 003182 863389	0,35 2H
AR86508	9 003182 865086	0,50 HB
AR86568	9 003182 865680	0,50 B
AR86578	9 003182 865789	0,50 2B
AR86588	9 003182 865888	0,50 3B
AR86528	9 003182 865284	0,50 H
AR86538	9 003182 865383	0,50 2H
AR86708	9 003182 867080	0,70 HB
AR86768	9 003182 867684	0,70 B
AR86778	9 003182 867783	0,70 2B
AR86738	9 003182 867387	0,70 2H
AR86908	9 003182 869084	0,90 HB
AR86938	9 003182 869381	0,90 2H
AR86978	9 003182 869787	0,90 2B
AR86178	9 003182 861781	1,30 2B



Polymer Ersatzminen Display, 126

- Für präzises Zeichnen, Schreiben und Skizzieren
- hohe Bruchfestigkeit
- Hohe Elastizität und Deckung
- Sehr gut radierbar

Art. Nr.	Bar Code	Inhalt
VD860700		12 x AR86308, AR86568, AR86578
		6 x AR86338, AR86368, AR86528, AR86538, AR86768, AR86778, AR86908, AR86178
		24 x AR86508
		18 x AR86708



Polymer Ersatzminen Blister, 2 Dosen mit 12 Stück

- Für präzises Zeichnen, Schreiben und Skizzieren
- hohe Bruchfestigkeit
- Hohe Elastizität und Deckung
- Sehr gut radierbar

Art. Nr.	Bar Code	Linienstärke in mm / Härtegrad
AR86308EB		0,35 HB
AR86508EB		0,50 HB
AR86538EB		0,70 HB
AR86578EB		0,50 2B
AR86708EB		0,50 2H
AR86933EB		0.35, 0.6, 0.7 HB

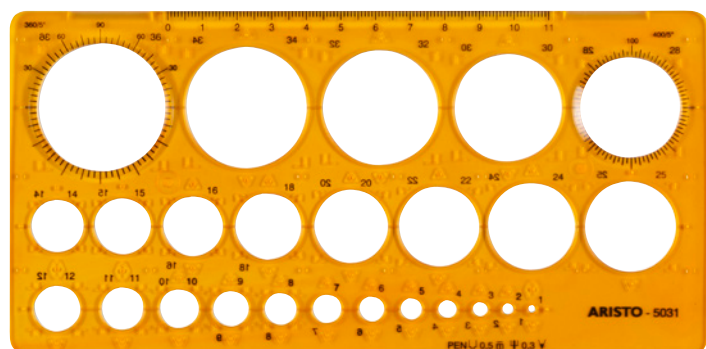


PLASTIC FREE
PACKAGING

Kreisschablone 25 Kreise

- Aus kontrasterhöhendem orange- transparentem Kunststoff
- Für Kreise mit Ø von 1 bis 36 mm (25 Kreise) und senkrechte Achsenmarkierung durch Bohrungen in den Dreieckspitzen
- Mit Tuschenoppen
- Geeignet für Tuschefüller, Fein- und Fallminenstifte 0,5 mm

Art. Nr.	Bar Code	Format
AR5031	 9 003182 050314	200 x 100 mm



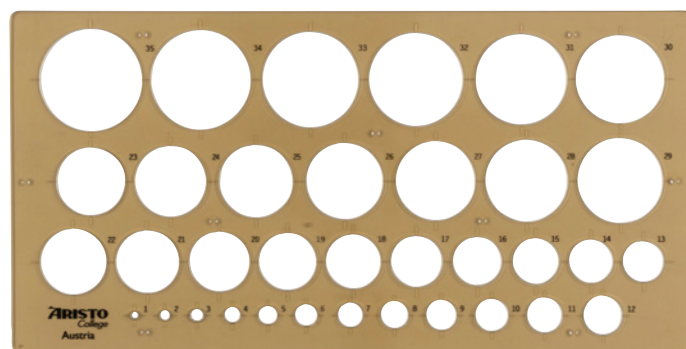
Made in Austria 

PLASTIC FREE
PACKAGING 

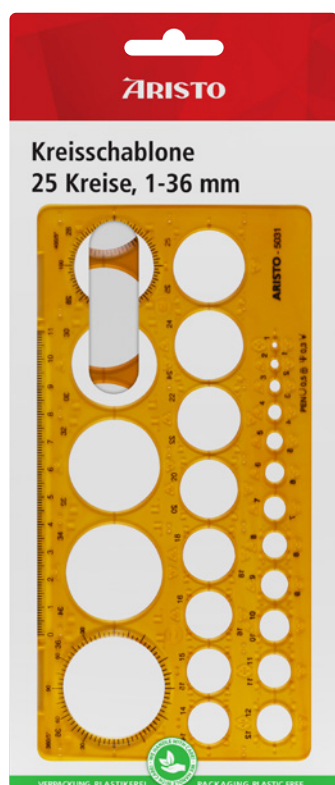
College Kreisschablone 35 Kreise

- Aus kontrasterhöhendem rauchgrau-transparentem Kunststoff
- Für Kreise mit Ø von 1 bis 36 mm (35 Kreise)

Art. Nr.	Bar Code	Format
AR23319	 9 003182 233199	350 x 130 mm



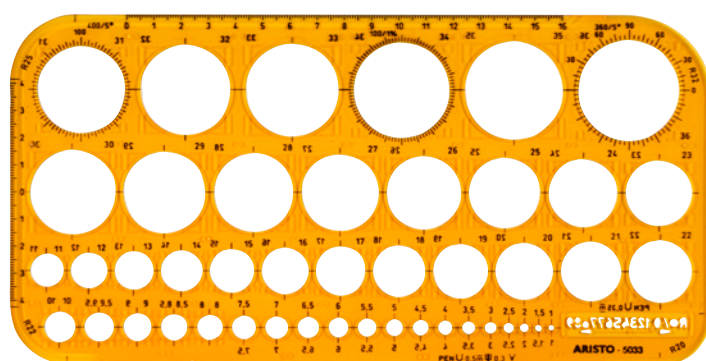
PLASTIC FREE
PACKAGING 



Kreisschablone 45 Kreise

- Aus kontrasterhöhendem orange- transparentem Kunststoff
- Für Kreise mit Ø von 1 bis 36 mm (45 Kreise)
4 Eckenradien 20 bis 32 mm,
Einweisungsmarkierungen, Feinabstufung 0,5 (Ø 1-10), Kurzzeichen
- Zahlen 3,5 mm und Fingerlift
- Mit Tuschenoppen
- Geeignet für Tuschefüller, Fein- und Fallminenstifte 0,5 mm

Art. Nr.	Bar Code	Format
AR5033	9 003182 050338	260 x 130 mm



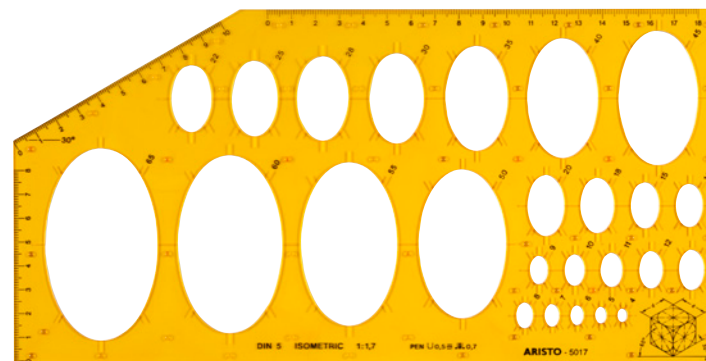
Made in Austria

PLASTIC FREE
PACKAGING

Ellipsenschablone „Isometric“

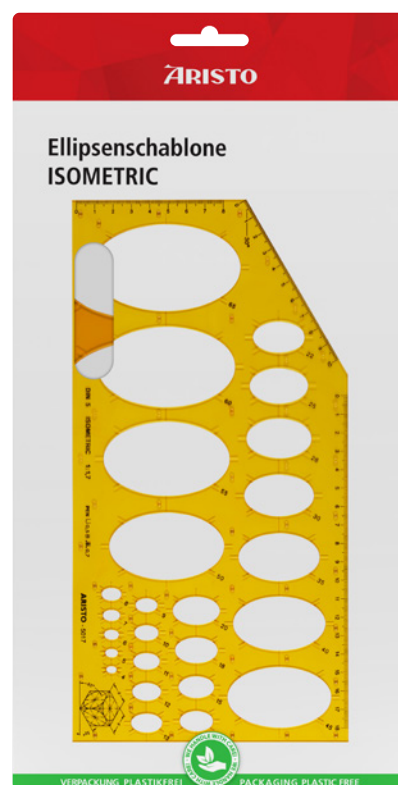
- Aus kontrasterhöhendem orange- transparentem Kunststoff
- 25 Ellipsen auf isometrischen Achsen, 4 bis 65 mm, Achsenverhältnis: 1:1,7 (35°16')
- Mit Tuschenoppen
- Entspricht den Normen DIN 5 und den Normen für Microverfilmung
- Geeignet für Tuschefüller 0,5 und 0,7 mm, Fein- und Fallminenstifte 0,7 mm

Art. Nr.	Bar Code	Format
AR5017	9 003182 050178	295 x 150 mm



Made in Austria

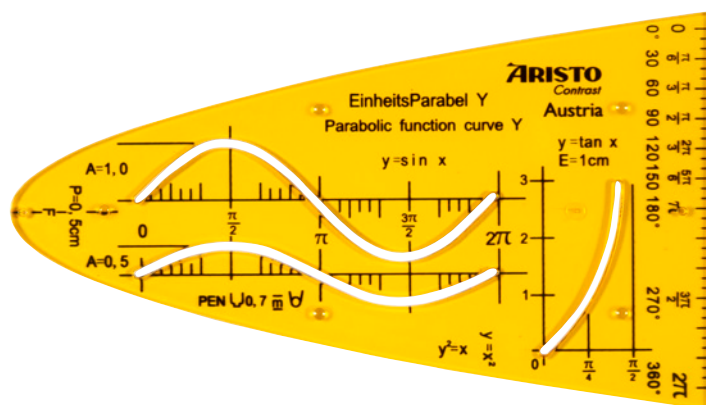
PLASTIC FREE
PACKAGING



Einheitsparabel Y

- Aus kontrasterhöhendem orange- transparentem Polystyrol-Kunststoff
- Kurven der trigonometrischen Funktionen, n-Teilung, Sinus-Kosinus-Tangens (E-Funktion)
- Mit Tuschenoppen
- Entspricht den Normen für Microverfilmung
- Geeignet für Tuschefüller 0,7 mm, Pigmentliner und Fein- und Fallminienstifte

Art. Nr.	Bar Code	Format
AR5012	 9 003182 050123	200 x 75 mm



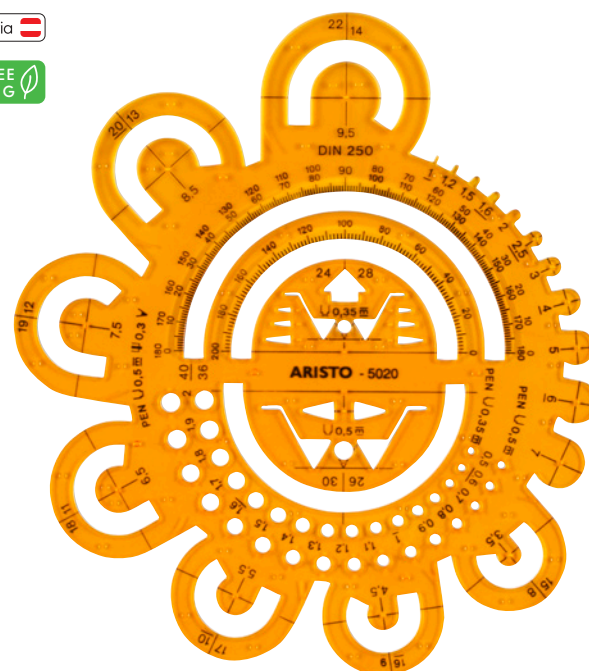
Abrundungsschablone

- Aus kontrasterhöhendem orange- transparentem Kunststoff
- Vereint Radien von 0,5 bis 40 mm mit Mittelpunktbohrung und Achsenprägung, Kreistangenten, Oberflächenzeichen und Winkelmesser 180° und 200°
- Mit Tuschekante
- Entspricht den Normen DIN 250 und DIN 1302
- Geeignet für Tuschefüller 0,35 und 0,5 mm, Fein- und Fallminienstifte 0,35 mm

Art. Nr.	Bar Code	Format
AR5020	 9 003182 050208	162 x 162 mm

Made in Austria 

PLASTIC FREE PACKAGING 



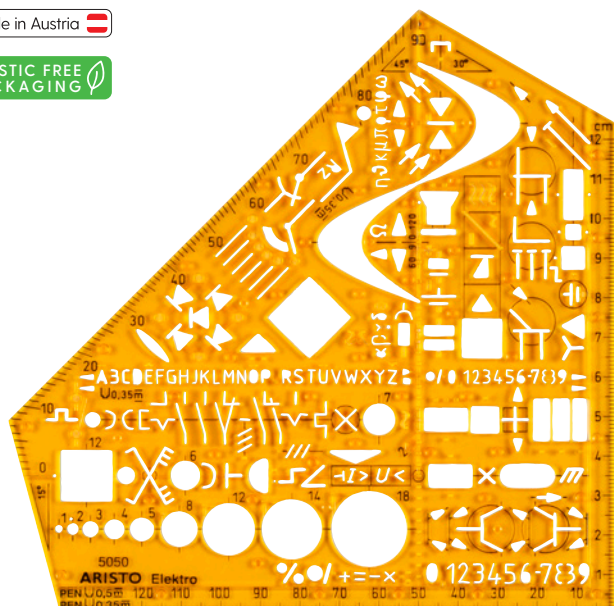
Schulwinkel Elektro „Müller-Winkel“

- Aus kontrasterhöhendem orange- transparentem Kunststoff
- Zum Zeichnen von Schaltzeichen für die Elektrotechnik und Elektronik
- Entspricht den Normen DIN 40700/1, DIN 40700/8, DIN 40700/9, DIN 40700/10, DIN 40700/14 DIN 40706, DIN 40712, DIN 40713, DIN 40717, DIN ISO 1302 und den Normen für Microverfilmung
- Mit Tuschenoppen
- Geeignet für Tuschefüller 0,35 und 0,5 mm, Feinminienstifte 0,3 und 0,5 mm

Art. Nr.	Bar Code	Format
AR5050	9 003182 050505	155 x 155 mm

Made in Austria 

PLASTIC FREE PACKAGING 



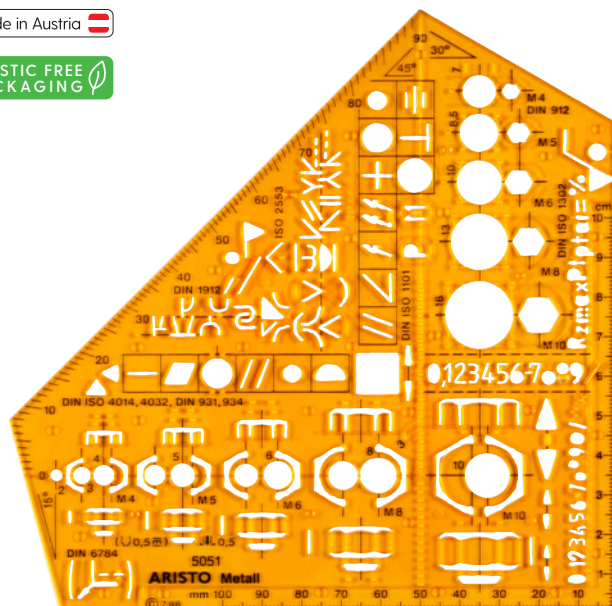
Schulwinkel Metall „Müller-Winkel“

- Aus kontrasterhöhendem orange- transparentem Kunststoff
- Zum Zeichnen von Sechskantschrauben, Innensechskant, Schweißzeichen, Form- und Lagetoleranzen, Werkstückkanten-Bezeichnung und Oberflächenangaben
- Entspricht den Normen DIN 970, DIN 912, DIN ISO 1302, DIN ISO 1101, DIN 1912, DIN ISO 4014 und den Normen für Microverfilmung
- Mit Tuschenoppen
- Geeignet für Tuschefüller 0,35 und 0,5 mm, Feinminienstifte 0,3 und 0,5 mm

Art. Nr.	Bar Code	Format
AR5051	9 003182 050512	155 x 155 mm

Made in Austria 

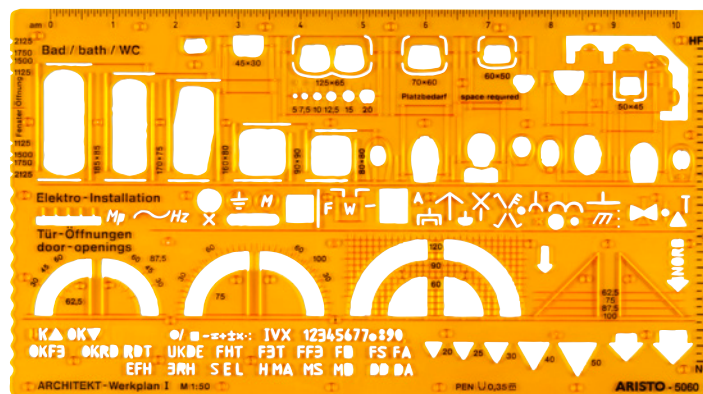
PLASTIC FREE PACKAGING 



Architekten-Werkplanschablone I

- Aus kontrasterhöhendem orange- transparentem Kunststoff
- Maßstab 1:50
- Zum Zeichnen von Symbolen von Sanitär-Einrichtungen, Elektroinstallationen, Türöffnungen, Fensterbreiten, Kurzbezeichnungen, Niveau- und Richtungssymbole
- Entspricht den Normen DIN 1356 und DIN18022 sowie den Normen für Microverfilmung
- Mit Tuschenoppen
- Geeignet für Tuschefüller 0,35 mm und Feinminenstifte 0,3 mm

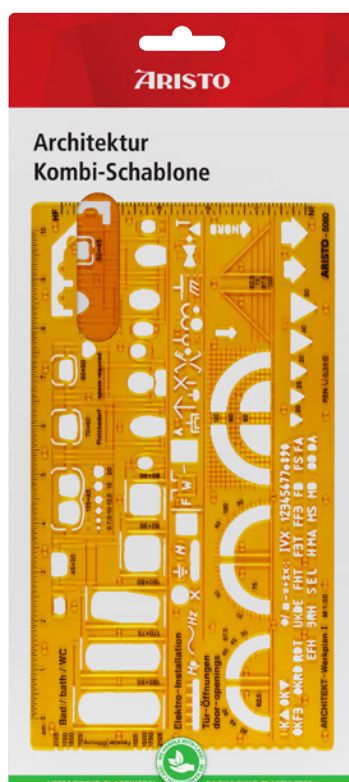
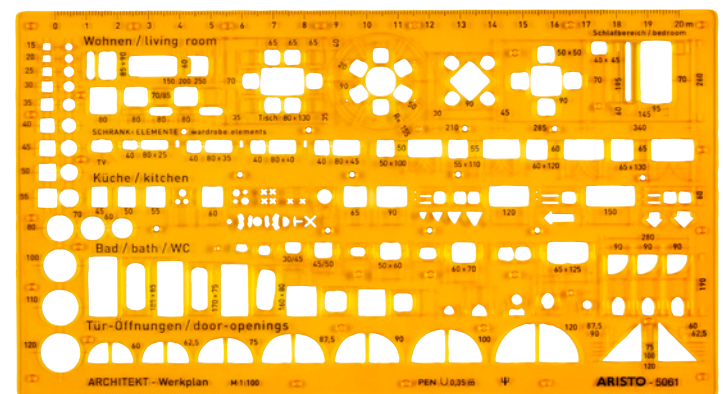
Art. Nr.	Bar Code	Format
AR5060		225 x 125 mm



Architekten-Werkplanschablone II

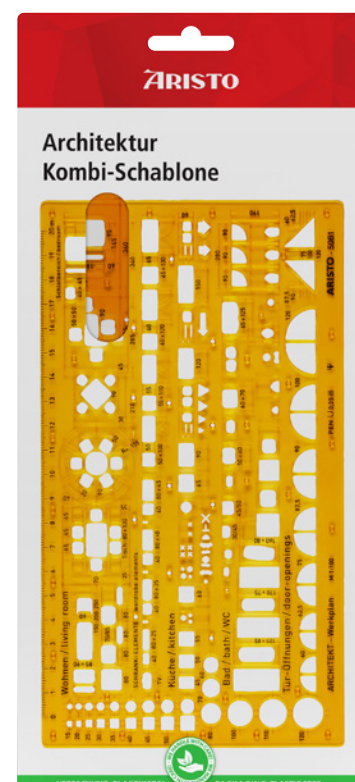
- Aus kontrasterhöhendem orange- transparentem Kunststoff
- Maßstab 1:100
- Mit Niveau- und Richtungssymbolen ausgestattet
- Zum Zeichnen von Symbolen von Grundrissdarstellungen (Wohn-, Schlaf-, Essraum-, Küchen- und Sanitär- Einrichtungen) sowie für Türöffnungen im Wohnungsbau
- Entspricht den Normen DIN 1356, DIN 18011, und DIN 18022 sowie den Normen für Microverfilmung
- Mit Tuschenoppen
- Geeignet für Tuschefüller 0,35 mm und Feinminenstifte 0,3 mm

Art. Nr.	Bar Code	Format
AR5061		225 x 125 mm



Made in Austria 

PLASTIC FREE PACKAGING 



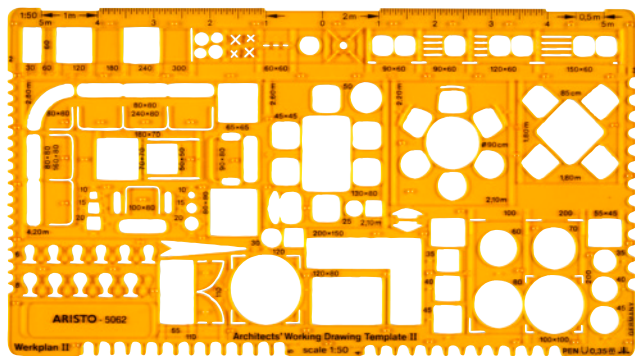
Made in Austria 

PLASTIC FREE PACKAGING 

Architekt Werkschablone II

- Aus kontrasterhöhendem orange- transparentem Kunststoff
- Maßstab 1:50
- Mit Niveau- und Richtungssymbolen ausgestattet
- Zum Zeichnen von Symbolen von Grundrissdarstellung (Wohn-, Schlaf-, Essraum-, Küchen- Einrichtungen) sowie zur Darstellung von Isolierschichten in sechs verschiedenen Größen
- Mit Tuschenoppen
- Entspricht den Normen für Microverfilmung.
- Geeignet für Tuschefüller 0,35 mm und Feinminenstifte 0,3 mm

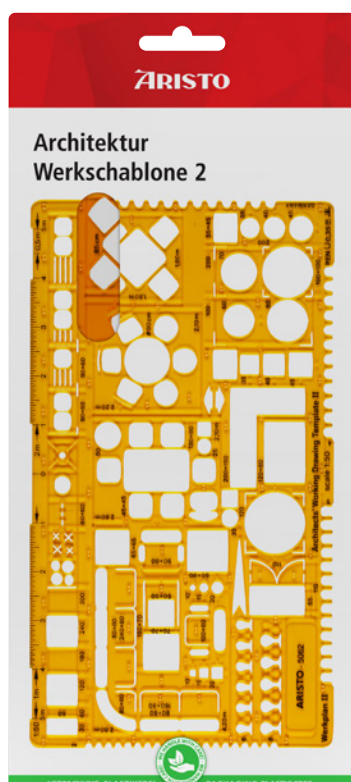
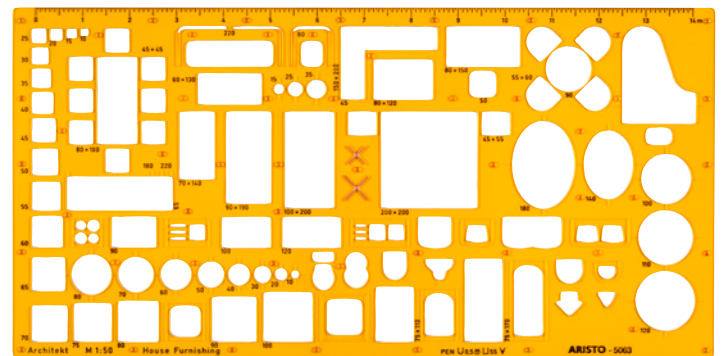
Art. Nr.	Bar Code	Format
AR5062	9 003182 050628	225 x 125 mm



Möbliierungsschablone „Innenarchitekt“

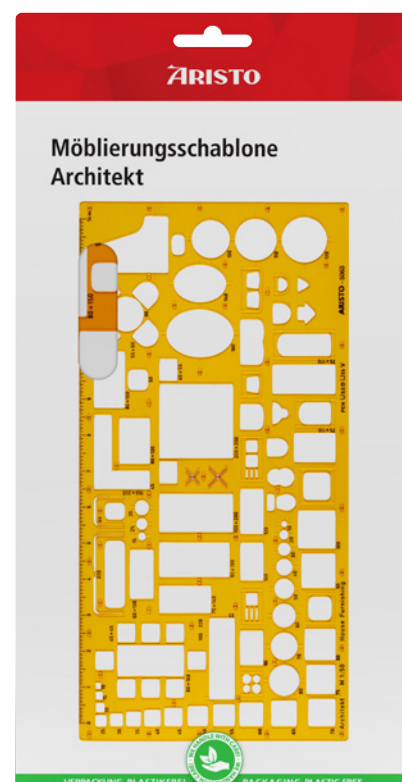
- Aus kontrasterhöhendem orange- transparentem Kunststoff
- Maßstab 1:50
- Mit Niveau- und Richtungssymbolen ausgestattet
- Zum Zeichnen von Symbolen von Einrichtungsplänen im Wohn-, Schlaf- und Küchenbereich sowie für Sanitäranlagen
- Mit Tuschenoppen
- Entspricht der Norm DIN 18011 und den Normen für Microverfilmung
- Geeignet für Tuschefüller 0,5 mm und Feinminenstifte 0,5 mm

Art. Nr.	Bar Code	Format
AR5063	9 003182 050635	300 x 150 mm



Made in Austria

PLASTIC FREE
PACKAGING



Made in Austria

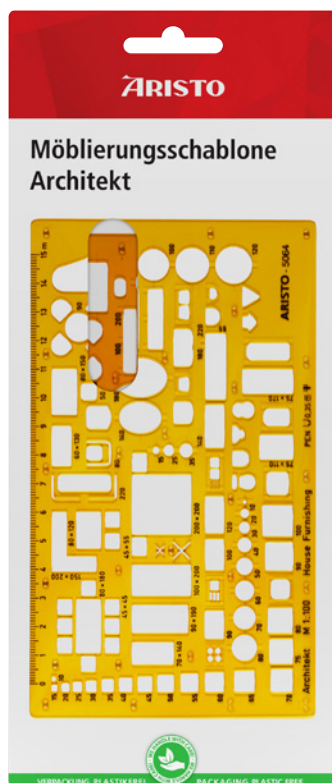
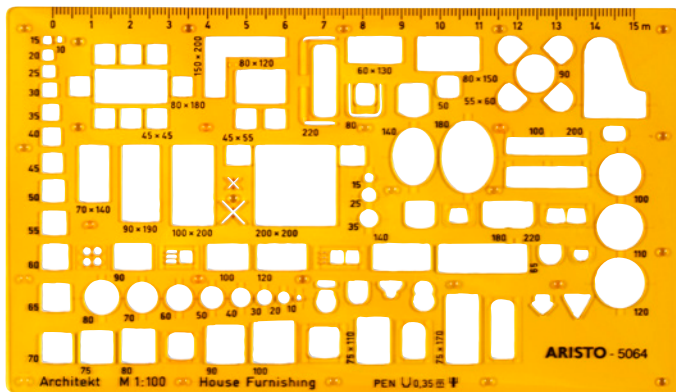
PLASTIC FREE
PACKAGING

Möblieringsschablone „Architekt“

1:100

- Aus kontrasterhöhendem orange- transparentem Kunststoff
- Maßstab 1:100
- Mit Niveau- und Richtungssymbolen ausgestattet
- Zum Zeichnen von Symbolen von Einrichtungsplänen im Wohn-, Schlaf- und Küchenbereich sowie für Sanitäranlagen.
- Mit Tuschenoppen
- Entspricht den Normen für Microverfilmung
- Geeignet für Tuschefüller 0,35 mm und Feinminenstifte 0,3 mm

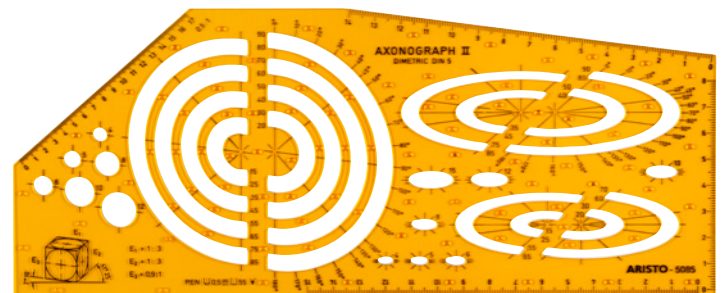
Art. Nr.	Bar Code	Format
AR5064	 9 003182 050642	225 x 125 mm



Axonograph II „Dimetric“


- Aus kontrasterhöhendem orange- transparentem Kunststoff
- Zum Zeichnen von räumlichen Darstellungen in dimetrischer Perspektive: Seitenverhältnis: 1:1:0,5. Ellipsen 3 bis 36 mm Raumachse, Achsenverhältnisse: ~ 9:10 und 1:3.
- Mehrere ellipsenförmige Aussparungen
- Mehrere Aussparungen in Form einer halben Ellipse
- Mit Tuschenoppen
- Entspricht den Normen nach DIN 5 und den Normen für Microverfilmung
- Geeignet für Tuschefüller und Feinminenstifte 0,5 mm

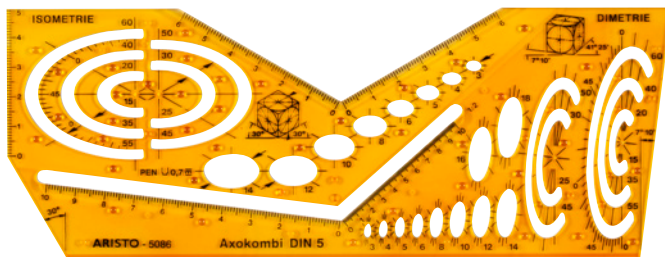
Art. Nr.	Bar Code	Format
AR5085	 9 003182 050857	270 x 110 mm



Axokombi I

- Aus kontrasterhöhendem orange- transparentem Kunststoff
- Zum Zeichnen von räumlichen Darstellungen in dimetrischer und isometrischer Perspektive: Ellipsen: 3 bis 60 mm Raumachse Achsenverhältnisse: 1:1,7 (35°16'), 1:3 (20°)
- Mehrere ellipsenförmige Aussparungen
- Mehrere Aussparungen in Form einer halben Ellipse
- Mit Tuschenoppen
- Entspricht den Normen nach DIN 5 und den Normen für Microverfilmung
- Geeignet für Tuschefüller und Feinminienstifte 0,7 mm

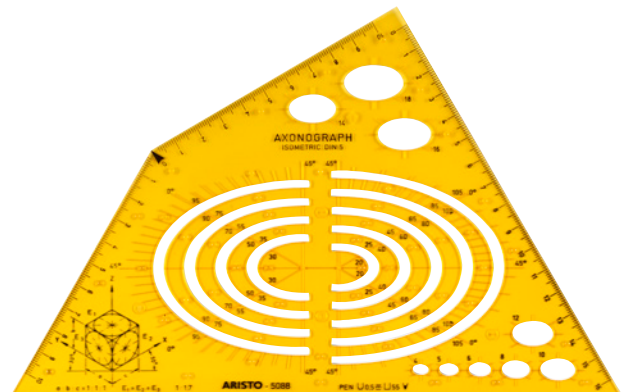
Art. Nr.	Für Einsatz mit	Format
AR5086		270 x 110 mm



Axonograph „Isometric“

- Aus kontrasterhöhendem orange- transparentem Kunststoff
- Zum Zeichnen von räumlichen Darstellungen in isometrischer Perspektive: Seitenverhältnis 1:1:1 Ellipsen: 4 bis 105 mm, Winkel: 30°, 60°, 90°
- Mehrere ellipsenförmige Aussparungen
- Mehrere Aussparungen in Form einer halben Ellipse
- Mit Tuschenoppen
- Entspricht den Normen nach DIN 5 und den Normen für Microverfilmung
- Geeignet für Tuschefüller und Feinminienstifte 0,5 mm

Art. Nr.	Bar Code	Format
AR5088		270 x 110 mm



PLASTIC FREE
PACKAGING



PLASTIC FREE
PACKAGING

ISONORM Schriftschablonen

„GERADE Mittelschrift“

- Aus kontrasterhöhendem orange- transparentem Kunststoff
- Randscharfe Buchstaben, Ziffern, Interpunktionen und Symbole
- H- Profil Schablone mit Randleisten und Abstandsklammern
- Entspricht den Normen ISO 3098/1 und DIN 6776 und den Normen für Microverfilmung
- Geeignet für Tuschefüller

Art. Nr.	Bar Code	Höhe in mm
AR5301/3	9 003182 530137	3,5 mm
AR5301/5	9 003182 530151	5 mm
AR5301/7	9 003182 530175	7 mm



Made in Austria

PLASTIC FREE PACKAGING

Duo-Kombi Schriftschablone

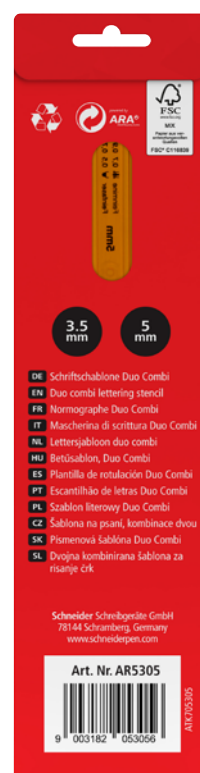
- Aus kontrasterhöhendem orange- transparentem Kunststoff
- Randscharfe Buchstaben, Ziffern, Interpunktionen und Symbole
- In Mittelschrift (gerade Schrift)
- Mit zwei Schrifthöhen 3,5 und 5mm
- Entspricht den Normen ISO 3098/1, DIN 6776 und den Normen für Microverfilmung
- Geeignet für Pigmentliner und Feinminenstifte

Art. Nr.	Bar Code	Höhe in mm
AR5305	9 003182 053056	3,5 und 5 mm



Made in Austria

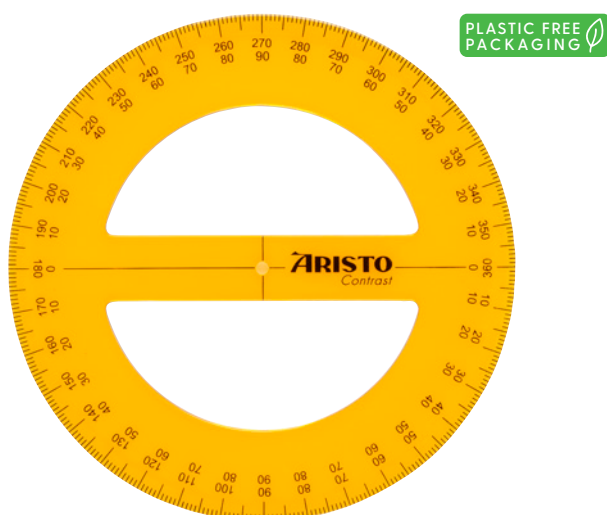
PLASTIC FREE PACKAGING



Vollkreis-Winkelmesser

- Aus kontrasterhöhendem orange- transparentem Kunststoff
- Ausgestattet mit Ø 120 mm, Winkelskala 0°- 360°
- Zweite gegenläufige Bezifferung
- Mit Tuschekante, Steg und Facette

Art. Nr.	Bar Code	
AR22301		Ø 120 mm



PLASTIC FREE
PACKAGING

College Halbkreis-Winkelmesser

- Aus farblos- transparentem Kunststoff
- Mit Ø 100 mm, Halbkreis- Winkelskala 0°- 180°
- Zweite gegenläufige Bezifferung
- Mit Tuschekante, Steg mit 10cm Skalierung und Facette

Art. Nr.	Bar Code	
AR23301		Ø 100 mm

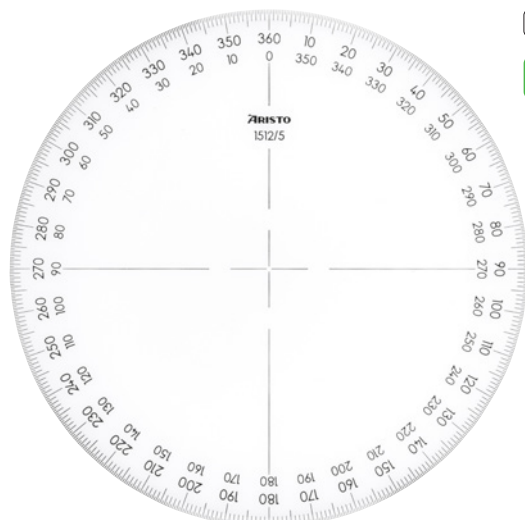


PLASTIC FREE
PACKAGING

Vollkreis-Winkelmesser

- Aus hochwertigem glasklarem Plexiglas® gefräst
- Ø 120 mm
- Mit gegenläufiger Bezifferung 0°- 360°
- Mit Tuschekante

Art. Nr.	Bar Code	
AR1512/5		Ø 120 mm



Made in Austria

PLASTIC FREE
PACKAGING



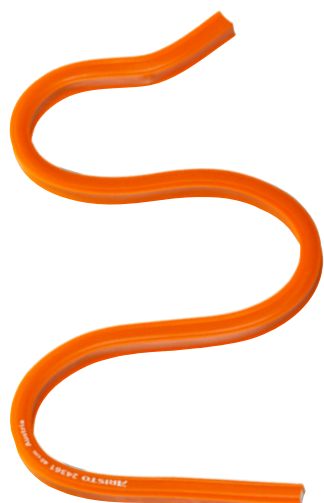
Flexible Kurvenlineale

Gefertigt aus einem mit Vinyl ummantelten Blei-Kern zur Fixierung des vorgesehenen Kurvenverlaufes und mit einer Tuschekante ausgestattet, ist das Lineal ideal geeignet zum Zeichnen von Kurvenverläufen.

Durch einen viereckigen Blei-Kern im Innern kann das Lineal nahezu an jeden beliebigen Kurvenverlauf angepasst werden und sorgt für die Sicherung der gewählten Kurven. Diese bleiben auch nach dem Abheben vom Blatt erhalten. Ebenso geeignet zum Abnehmen der Kurven eines dreidimensionalen Objekts. Das Außenmaterial ist zusätzlich mit erhöhten Kanten zum idealen Zeichnen mit unterschiedlichen Stiften versehen und verhindert so das Verschmieren von Tinten- oder Tuschelinien. Biegsame Kurvenlineale sind sehr geeignet für Schnittmuster in der Schneiderei aber auch für viele andere Anwendungsbereiche.

- Ideal zum Zeichnen von Kurvenverläufen
- Vinyl ummantelter Blei-Kern für perfekte Fixierung
- Mit Tuschekante

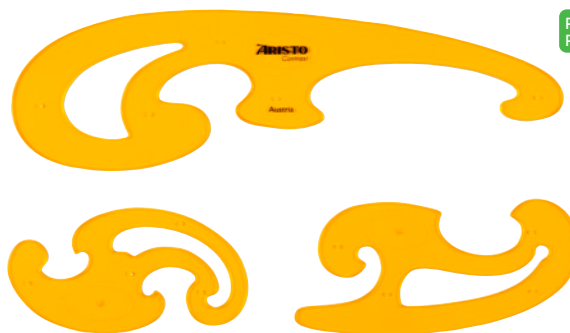
Art. Nr.	Bar Code	Länge
AR24351	9 003182 243518	30 cm
AR24361	9 003182 243617	40 cm
AR24371	9 003182 243716	50 cm



Burmester Kurvenlineal-Satz, orange

- Aus kontrasterhöhendem orange-transparentem Kunststoff
- 3 Kurvenlineale in verschiedenen Größen
- Ideal zum Zeichnen von Kurvenverläufen
- Mit Tuschekante

Art. Nr.	Bar Code	
AR5039	9 003182 050390	3-teilig



Burmester Kurvenlineal-Satz, transparent

- Aus farblos- transparentem Kunststoff
- 3 Kurvenlineale in verschiedenen Größen
- Ideal zum Zeichnen von Kurvenverläufen
- Mit Tuschekante

Art. Nr.	Bar Code	
AR5040	9 003182 050406	3-teilig



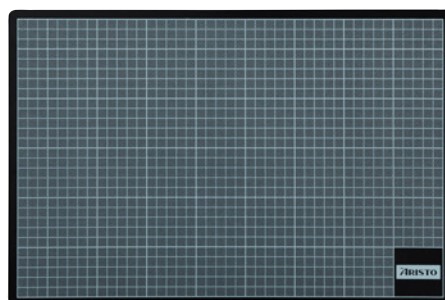
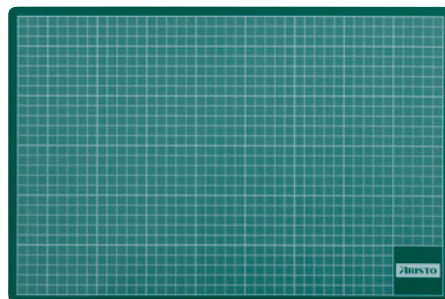
CUT-MAT Schneide- und Arbeitsunterlage

ARISTO CUT-MAT in verschiedenen Formaten ist ein unentbehrliches Hilfsmittel für alle, die mit dem Cutter präzise schneiden möchten. Zudem schützt CUT-MAT die Tischoberfläche und die Klingenschärfe gleichermaßen und ermöglicht präzise und spurlose Schnitte.

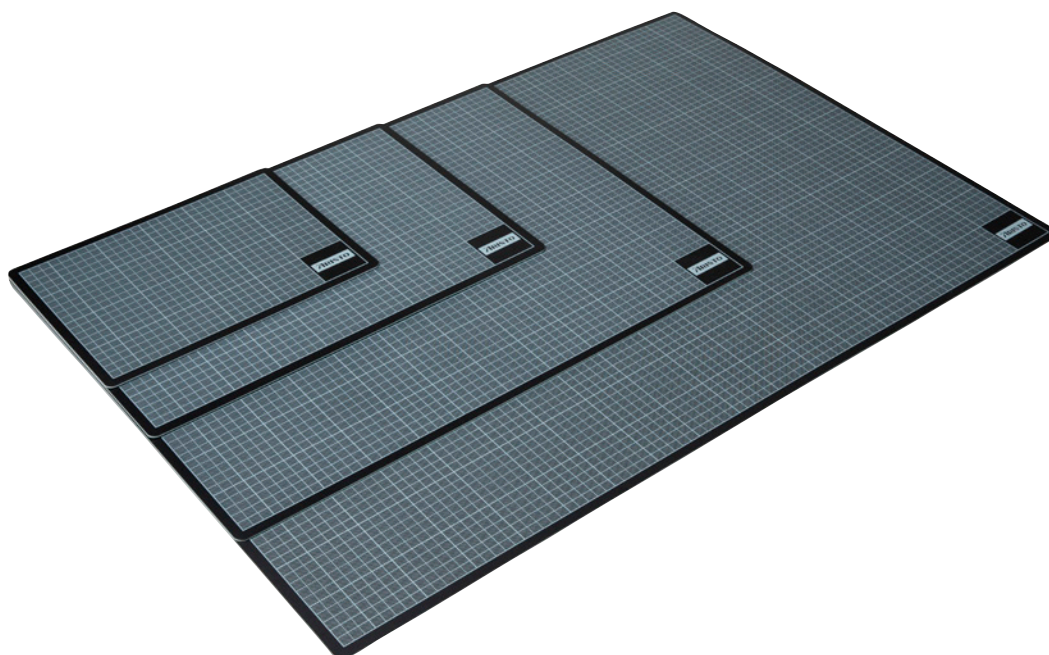
Die Oberfläche ist „selbstheilend“ und schließt sich nach dem Schneiden wieder. Je nach Lichtverhältnis hat man die Möglichkeit entweder die grüne oder schwarze Oberfläche zu verwenden.

Der beidseitig aufgedruckte Millimeter-Raster in Weiß, die Rutschfestigkeit sowie die 3-lagige „Sandwich-Soft“-Bauweise mit harter Kernlage der ARISTO CUT-MAT unterstreichen die perfekte Qualität dieser unverwüstlichen 3 mm dicken Schneideunterlage.

- 3mm dicke Schneide- und Arbeitsunterlage
- Schützt die Tischoberfläche
- „Selbstheilendes“ Material
- 3- lagige „Sandwich-Soft“ Bauweise



Art. Nr.	Bar Code	Format
AR22130	 9 003182 221301	A4 (21 x 30 cm)
AR23045	 9 003182 230457	A3 (45 x 30 cm)
AR24560	 9 003182 245604	A2 (60 x 45 cm)
AR26090	 9 003182 260904	A1 (90 x 60 cm)



Radierer Geo TB 020 NEU

- Speziell geeignet für Kreativ-anwender und Technisches Zeichnen
- Für Polymer/Graphit- und Tuschelinien

Art. Nr.	Bar Code	Format
AR87320	9 003182 873203	62 x 22 x 12 mm

Made in Germany 



Radierer STUDIO

- PVC- frei
- Für Blei- und Farbstiftlinien bestens geeignet
- Schmutzbindende Additive für rückstandsloses Radieren
- Keine Schleifmittelzusätze

Art. Nr.	Bar Code	Format
AR87820	9 003182 878208	62 x 22 x 12 mm
AR87830	9 003182 878307	41 x 17 x 12 mm



College Radierer BT040

- PVC- frei
- Roter Radierbereich für Blei- und Farbstifte
- Blauer Radierbereich für Tinte-, Tusche- und Kugelschreiber

Art. Nr.	Bar Code	Format
AR87440	9 003182 874408	56 x 19 x 8 mm



Radierstift 3fit

- Ergonomisches und bruchfestes Kunststoffgehäuse
- Radierstrang in Dreikantform garantiert Beste Handhabe und Resultate
- Kunststoffclip und Druckmechanik
- PVC- und Latexfrei
- Für Blei- und Farbstiftlinien auf allen Zeichnungsträgern

Art. Nr.	Bar Code	Farbe
AR87170	9 003182 871704	transluzent, blau
AR87171	9 003182 871711	transluzent, grün
AR87173	9 003182 871735	transluzent, violett
AR87194	9 003182 897568	Ersatzstrang
VD87177	9 003182 897520	10 x AR87170, 10 x AR87171, 10 x AR87173



VD87177



Radierstift GeoEraser

- Minenvorschub durch Druckmechanismus
- Kunststoffclip
- Bruchfestes Kunststoffgehäuse
- PVC- frei
- Für Blei- und Farbstiftlinien auf allen Zeichnungsträgern

Art. Nr.	Bar Code	Format
AR87190	9 003182 871902	120 mm
AR87198	9 003182 871988	Ersatzstrang ø 6,8 mm





Ø 8,2 mm
Langkonus



Ø 8,2 mm
Kurzkonus



Ø 11,2 mm
Kurzkonus

Metall Bleistiftspitzer einfach Blockform

- Blockförmiger Bleistiftspitzer
- Austauschbares Messer
- Für Stiftdurchmesser 8,2 mm und spitz-langer Spitzenform (Langkonus)

Art. Nr.	Bar Code	Farbe / Konus
AR87650	9 003182 876501	silber /



Made in Germany

Metall Bleistiftspitzer einfach Blockform, mit Ersatzmessern

- Blockförmiger Bleistiftspitzer
- Austauschbares Messer
- Inklusive 2 Stk. Ersatzmesser
- Für Stiftdurchmesser 8,2 mm und spitz-langer Spitzenform (Langkonus)

Art. Nr.	Bar Code	Farbe / Konus
AR87652	9 003182 876525	silber /



Made in Germany

Metall Bleistiftspitzer doppelt Keilform (SL/SK)

- Doppelter keilförmiger Bleistiftspitzer
- Für Stiftdurchmesser 8,2 mm und spitz-langer Spitzenform (Langkonus)
- Für Blei- und Farbstifte mit Stiftdurchmesser 8,2 mm und spitz-kurzer Spitzenform (Kurzkonus)

Art. Nr.	Bar Code	Farbe / Konus
AR87026	9 003182 870264	silber /



Made in Germany

Metall Bleistiftspitzer einfach Bettstattform

- Bettstattförmiger Bleistiftspitzer
- Austauschbares Messer
- Für Stiftdurchmesser 8,2 mm und spitz-langer Spitzenform (Langkonus)

Art. Nr.	Bar Code	Farbe / Konus
AR87610	9 003182 876105	silber /



Made in Germany

Metall Bleistiftspitzer doppelt Keilform (SK/SL)

- Doppelter keilförmiger Bleistiftspitzer
- Austauschbares Messer
- Für Stiftdurchmesser 8,2 mm und spitz-langer Spitzenform (Langkonus)
- Für Farbstifte mit Stiftdurchmesser 11,2 mm und spitz-kurzer Spitzenform (Kurzkonus)

Art. Nr.	Bar Code	Farbe / Konus
AR87621	9 003182 876211	silber /  
AR87621B	9 003182 001477	Blister



Made in Germany 

Display Dosenspitzer „Shuttle“, einfach

- Minispitzer aus farbigem Kunststoff mit gummierter Grifffläche
- Für Farbstifte und Bleistifte mit Stiftdurchmesser 8,2 mm und spitz-langer Spitzenform (Langkonus)
- Seitlich geriffelt für gute Handhabe
- Schmutzfreies Arbeiten dank Sammelbehälter für das Spitzgut

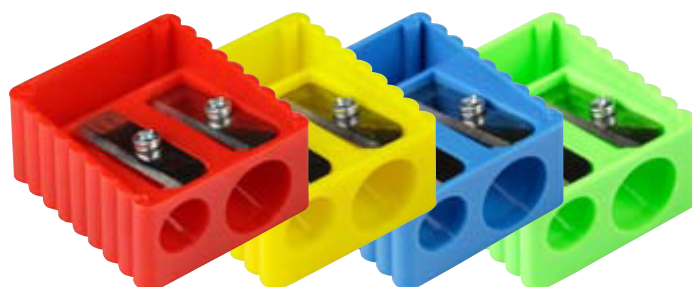
Art. Nr.	Bar Code	Farbe / Konus
VD87510	9 003182 893607	4 x blau, gelb, pink, grün, schwarz 



Farb-/Bleistiftspitzer doppelt

- Doppelter kastenförmiger Farbstift,- Bleistiftspitzer
- Aus farbigem Kunststoff
- Seitlich geriffelt für gute Handhabe
- Austauschbares Messer

Art. Nr.	Bar Code	Farbe / Konus
AR87107B	9 003182 001491	blau, gelb, blau, grün / 



Dosenspitzer einfach

- Dosenspitzer für schmutzfreies Arbeiten
- Aus transparentem Kunststoff
- Für Farbstifte und Bleistifte mit Stiftdurchmesser 8,2 mm und spitz-langer Spitzenform (Langkonus).
- Austauschbares Messer im Deckel integriert

Art. Nr.	Bar Code	Farbe / Konus
AR87923	9 003182 879236	schwarz / 

Made in Germany 



Dosenspitzer einfach

- Dosenspitzer für schmutzfreies Arbeiten
- Aus farbigem Kunststoff
- Für Farbstifte und Bleistifte mit Stiftdurchmesser 8,2 mm und spitz-langer Spitzenform (Langkonus)
- Austauschbares Messer im Deckel integriert

Art. Nr.	Bar Code	Farbe / Konus
AR87900	9 003182 879007	blau, pink, orange, violett / 

Made in Germany 



Dosenspitzer doppelt

- Doppelter Dosenspitzer für schmutzfreies Arbeiten
- Aus transparentem Kunststoff
- Für Bleistifte mit Stiftdurchmesser 8,2 mm und spitz-langer Spitzform (Langkonus)
- Für Farbstifte mit Stiftdurchmesser 11,2 mm und spitz-kurzer Spitzenform (Kurzkonus)
- 2 austauschbare Messer im Deckel integriert

Art. Nr.	Bar Code	Farbe / Konus
AR87924	9 003182 879243	schwarz / 

Made in Germany 



Dosenspitzer einfach

- Dosenspitzer für schmutzfreies Arbeiten
- Aus transparent/farbigem Kunststoff
- Für Farbstifte und Bleistifte mit Stiftdurchmesser 8,2 mm und spitz-langer Spitzenform (Langkonus)
- Messer im Deckel integriert

Art. Nr.	Bar Code	Farbe / Konus
AR87914	9 003182 879144	blau, gelb, grün / 

Made in Germany 

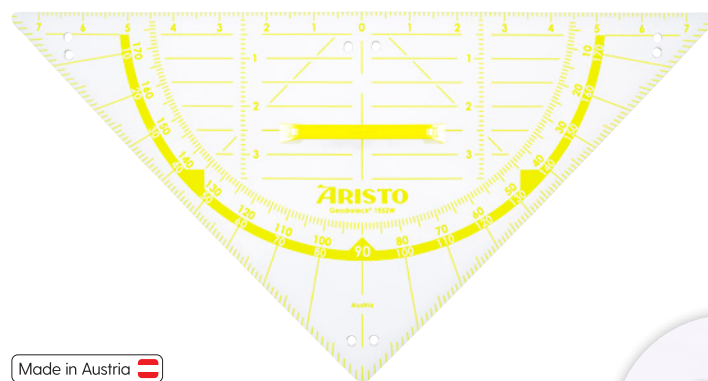


Wandtafel Geodreieck®, Hypotenuse 80 cm UPDATE

Das Teilungsbild des ARISTO Wandtafel Geodreieck® AR1552W entspricht exakt dem Original ARISTO Geodreieck® und vereint somit Maßstab, Winkelmesser, Symmetrie-Maßstab und Parallel-Lineal in einem Zeichengerät.

- Aus hochwertigem Kunststoff
- Teilung analog ARISTO Geodreieck®
- Kontrastierende Farbe für gute Lesbarkeit
- Gumminoppen an der Unterseite verhindern das Verrutschen

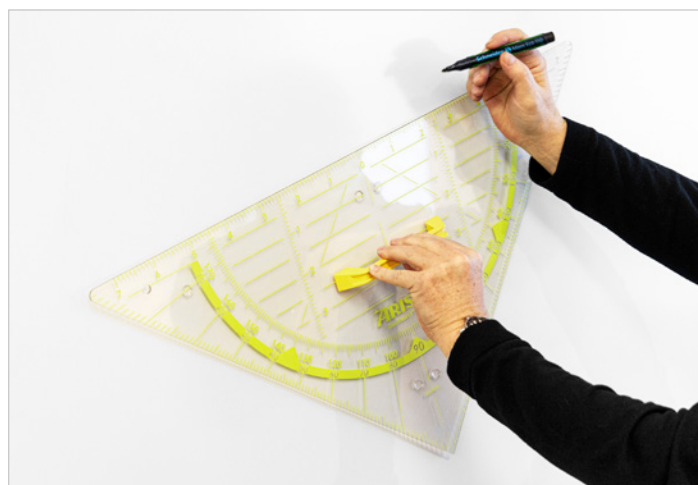
Art. Nr.	Bar Code	Hypotenuse
AR1552W	 9 003182 155255	80 cm



Made in Austria 



Gumminoppen

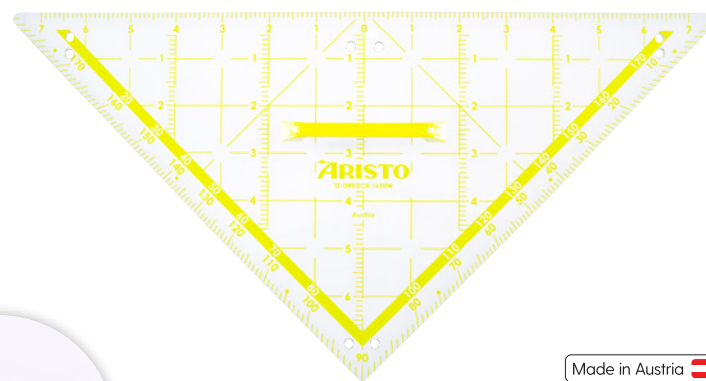


Wandtafel TZ-Dreieck, Hypotenuse 80 cm UPDATE

Das Teilungsbild des ARISTO Wandtafel TZ- Dreieck AR1650W entspricht exakt dem Original ARISTO TZ- Dreieck und ist somit gekennzeichnet durch das 10 cm Gitternetz, Millimeter-Teilungen senkrecht zur Hypotenuse, markierte Winkel in 7° und 42° für perspektivisches Zeichnen, 75° für Schrägbeschriftung und 45° Linien für leichteres Schraffieren.

- Aus hochwertigem Kunststoff
- Teilung analog ARISTO TZ- Dreieck
- Kontrastierende Farbe für gute Lesbarkeit
- Gumminoppen an der Unterseite verhindern das Verrutschen

Art. Nr.	Bar Code	Hypotenuse
AR1650W	 9 003182 165056	80 cm



Made in Austria 

Farbe - Lime:

Wirkt kontrasterhöhend auf Whiteboard und Wandtafel.

Wandtafel-Zirkel Kunststoff ^{UPDATE}

- Aus hochwertigem Kunststoff weiß
- Schenkel-Länge 50 cm
- Mit Grad- und cm - Skala
- Durchmesser des Zeichenkreises maximal 900mm
- Stabiler Dreifuß- Tafelschoner mit versenkbarer Spitze
- Mit Guminoppen für Haftung an der Tafel

Art. Nr.	Bar Code	Schenkel-Länge
AR1932W	9 003182 193257	50 cm



Made in Germany



Aufnahme für Kreide oder Whiteboardmarker

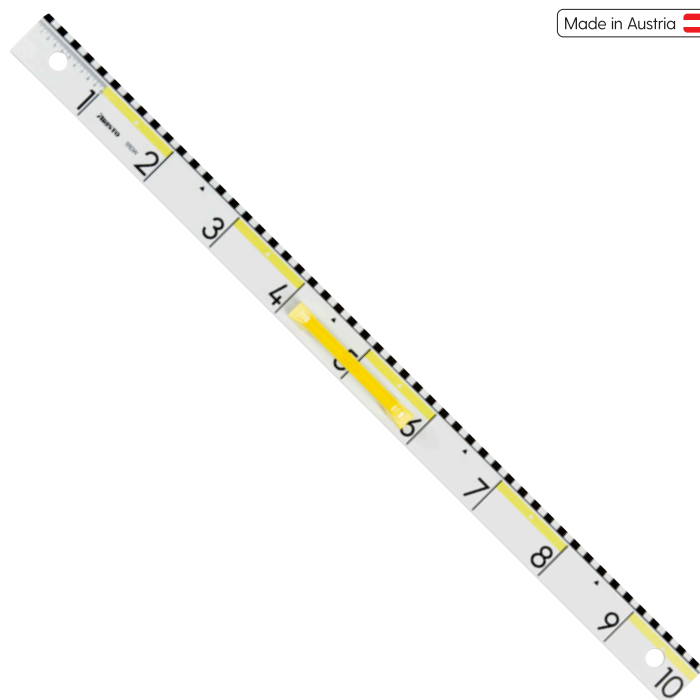


Guminoppen

Wandtafel-Lineal ^{UPDATE}

- Aus hochwertigem Kunststoff
- Mit Aufhängeloch
- Länge 100cm - gut lesbare dm/cm-Teilung
- Mit Guminoppen gegen Verrutschen
- Mit Haltegriff

Art. Nr.	Bar Code	Länge
AR1910W	9 003182 191055	100 cm



Made in Austria



Haltegriff

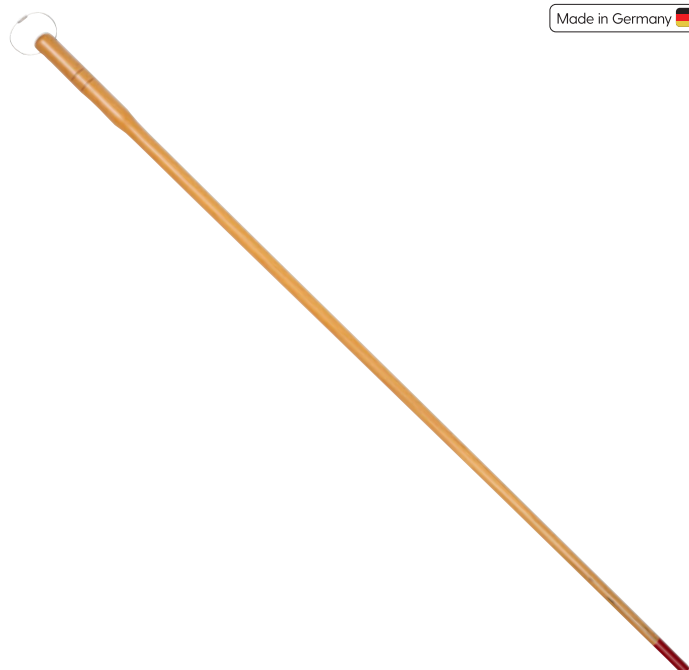


dm/cm-Teilung

Wandtafel Zeigestock Holz

- Aus unbehandeltem Buchenholz
- Griff mit Aufhängevorrichtung
- 100 cm lang und nur 159g Gewicht
- Rote Zeigespitze für beste Übersicht

Art. Nr.	Bar Code	Länge
AR1900W	9 003182 190058	100 cm



Made in Germany



Rote Zeigespitze

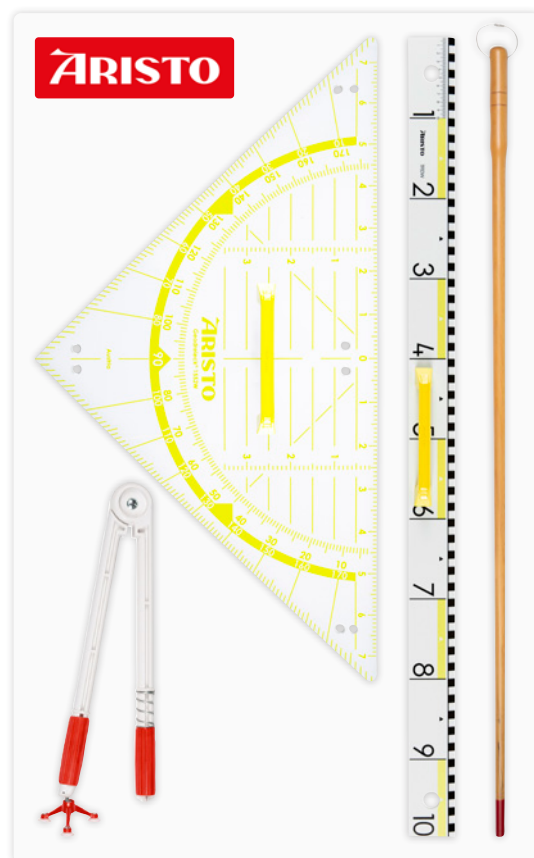


Aufhängevorrichtung

Wandtafelgeräte-Set **UPDATE**

- 100 cm Wandtafel-Lineal AR1910W
- Zeigestock AR1900W mit roter Spitze
- Zirkel AR1932W mit stabilem Dreifuß-Tafelschoner
- Mit Geodreieck® AR1552W
- Inklusive Kunststofftafel AR1950W mit Montagematerial (Dübel und Schrauben) für Wandmontage

Art. Nr.	Bar Code	Set
AR1985W	9 003182 198559	4-teilig, Geodreieck®



Sicheres Navigieren in der See- und Luftfahrt: **ARISTO Kursdreiecke**

Made in Austria 

ARISTO ist ein Pionier unter den Herstellern von Navigationszeichengeräten für die See- und Luftfahrt.

ARISTO Navigationsgeräte überzeugen seit Jahren Ausbildner wie Anwender auf der ganzen Welt mit ihrer Qualität.

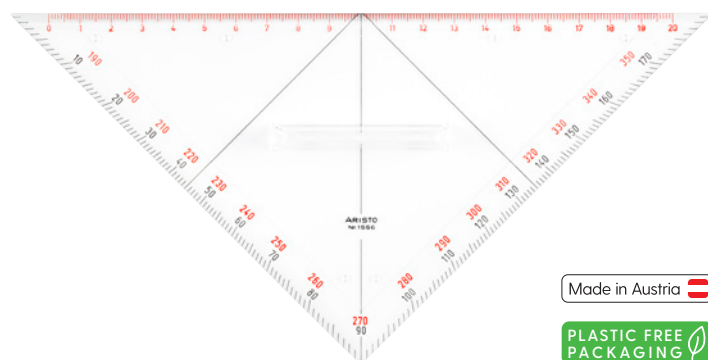
Gefertigt aus glasklarem Plexiglas® und die absolut präzise Skalierung, machen ARISTO Navigations- und Kursdreiecke, wie auch den Navigationsplotter, zu Ihrem unverzichtbaren Begleiter.



Kursdreieck Air

- Qualitätsprodukt aus glasklarem Plexiglas®
- Fester Plexiglasgriff
- Winkelskalen 360°/ 1°, 0 - 180° schwarz, 180 - 360° rot und Skalierung weiß hinterlegt, sowie eine Maß Skala 20 cm mit 0-Punkt in der Mitte (10-0-10) rot.
- Hypotenuse 22,5 cm
- Für die Navigation in der Luft und Seefahrt geeignet

Art. Nr.	Bar Code	Hypotenuse
AR1556/3	9 003182 155637	22,5 cm



Kursdreieck Air

- Qualitätsprodukt aus glasklarem Plexiglas®
- Fester Plexiglasgriff
- Winkelskalen 360° / 1°, eine Maß Skala 16 cm mit 0-Punkt in der Mitte (8-0-8), zusätzliche Maßskalen in nautischen Seemeilen 1:1000000 / 1:500000 / 1:250000.
- Hypotenuse 22,5 cm
- Für die Navigation in der Luft und Seefahrt geeignet

Art. Nr.	Bar Code	Hypotenuse
AR1556/5	9 003182 155651	22,5 cm



Kurs-Anlegedreieck Sea

- Qualitätsprodukt aus glasklarem Plexiglas®
- Ohne Prägung für die freie Sicht auf die Karte
- Hypotenuse 32,5 cm
- Hochwertiger fest verschraubter Holzgriff
- Lochausnehmung zur Positionsmarkierung (auch als Aufhänge-/Griffloch geeignet)
- Für die Navigation in der Luft und Seefahrt geeignet

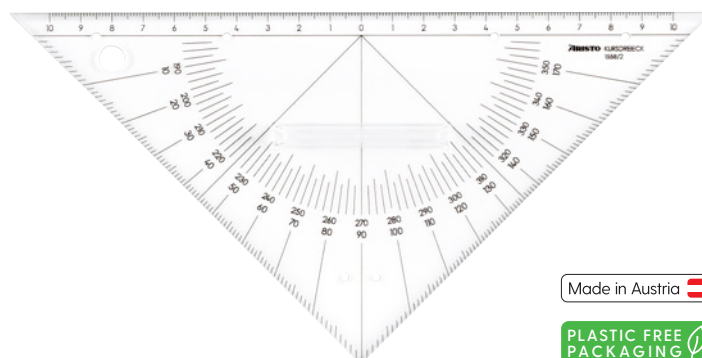
Art. Nr.	Bar Code	Hypotenuse
AR1533	9 003182 015337	32,5 cm



Kursdreieck Sea

- Qualitätsprodukt aus glasklarem Plexiglas®
- Griff aus Plexiglas®
- Lochausnehmung zur Positionsmarkierung (auch als Aufhänge-/Griffloch geeignet)
- Winkelskalen 360° / 1° und Kompassteilung, Maß Skala 20 cm mit 0-Punkt in der Mitte (10-0-10)
- Hypotenuse 22,5 cm
- Für die Navigation in der Luft und Seefahrt geeignet

Art. Nr.	Bar Code	Hypotenuse
AR1558/2	9 003182 155828	22,5 cm



Kursdreieck

- Qualitätsprodukt aus glasklarem Plexiglas®
- Hochwertiger fest verschraubter Holzgriff
- Lochausnehmung zur Positionsmarkierung (auch als Aufhänge-/Griffloch geeignet)
- Winkelskalen 360 / 1°, je eine Kompassteilung 0 - 180° in grün - 180° - 360° in rot, Skalenbereich weiß hinterlegt, Maß Skala 16 cm, mit 0-Punkt in der Mitte (8-0-8) in rot.
- Hypotenuse 32,5 cm
- Für die Navigation in der Luft und Seefahrt geeignet

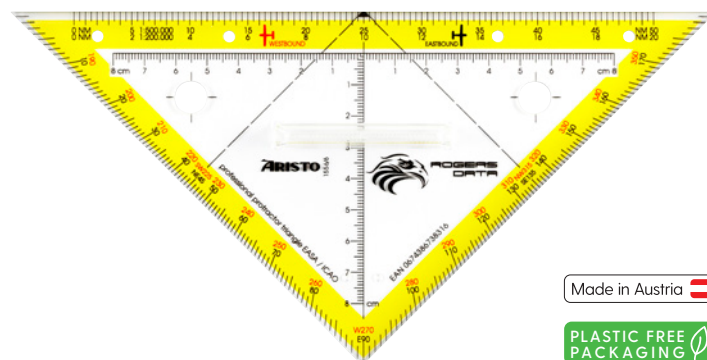
Art. Nr.	Bar Code	Hypotenuse
AR1560		32,5 cm



Navigationdreieck

- Qualitätsprodukt aus glasklarem Plexiglas®
- Fester Plexiglasgriff
- Mit Lochausnehmung zur Positionsmarkierung (auch als Aufhänge-/Griffloch geeignet)
- Erfüllt die Anforderungen für den Einsatz bei schriftlichen Prüfungen der EASA / ICAO
- Geeignet zum Messen von Distanzen in NM und zum Bestimmen von Kursen auf Karten
- Skala 16cm Länge, mit 0-Punkt in der Mitte (8-0-8) und zusätzlicher Skala in NM für den Maßstab 1:500.000 und 1:200.000
- Kreisschablone 10mm für Links- und Rechtshänder verwendbar
- Für die Navigation in der Luft und Seefahrt geeignet

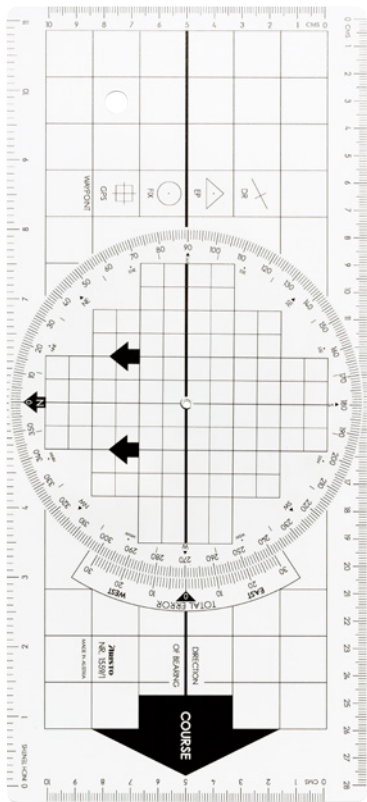
Art. Nr.	Bar Code	Hypotenuse
AR1556/6		22,5



Navi-Plotter

- Qualitätsprodukt aus 1 mm PET-G Kunststoff transparent
- Format 29 x 13 cm
- Drehbare Kompassrose
- Winkelskalen für Kurs- und Standortbestimmung
- 28 cm sowie 11 Inch an den beiden Längsseiten sowie 10 cm an den beiden Breitseiten
- Made in Austria

Art. Nr.	Bar Code	Format
AR1559/1		29 x 13 cm



Marinezirkel UPDATE

- Qualitätsprodukt aus Messing hochglanzpoliert
- In Schutzhülle verpackt
- Länge 180 mm / 7 Zoll
- Arbeitsbereich bis zu 560 mm

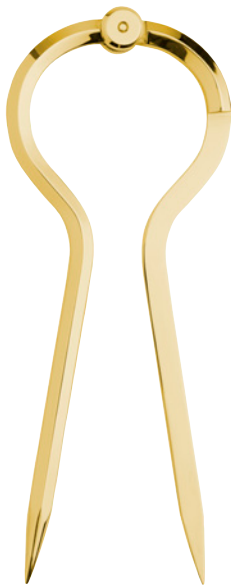
Art. Nr.	Bar Code	Länge
AR9800		180 mm



Einhand-Marinezirkel UPDATE

- Qualitätsprodukt aus Messing hochglanzpoliert
- In Schutzhülle verpackt
- Länge 205 mm
- Arbeitsbereich bis zu 300 mm

Art. Nr.	Bar Code	Länge
AR9802		185 mm



Navigations-Set, 5-teilig ^{UPDATE}

Hochwertiges Navigationsset bestehend aus:

- Einhand-Marinezirkel AR9802
- Kurs-Anlegedreieck Sea AR1538SU
- Kursdreieck AR1558/2
- ARISTO Fallminen-Bleistift 2mm
- ARISTO Bleiradierer
- Neue Dokumententasche aus robustem Nylon, äußerst strapazierfähig, Farbe schwarz mit Stick- Logo ARISTO, Klettverschluss, Innenteil mit zwei elastischen Schreiberhalterungen und drei Fächern, eines davon mit Reißverschluss.
- Format geöffnet 402 x 310 mm / geschlossen 210 x 310 mm

Art. Nr.	Bar Code	Inhalt
AR1565/4	9 003182 156542	5-teilig



Navigations-Set, 4-teilig ^{UPDATE}

Hochwertiges Navigationsset bestehend aus:

- Navi-Plotter AR1559/1
- Einhand-Marinezirkel AR9802
- ARISTO Fallminen-Bleistift 2mm
- ARISTO Bleiradierer
- Neue Dokumententasche aus robustem Nylon, äußerst strapazierfähig, Farbe schwarz mit Stick- Logo ARISTO, Klettverschluss, Innenteil mit zwei elastischen Schreiberhalterungen und drei Fächern, eines davon mit Reißverschluss.
- Format geöffnet 402 x 310 mm / geschlossen 210 x 310 mm

Art. Nr.	Bar Code	Inhalt
AR1565/1	9 003182 156511	4-teilig



ARISTO SHOP IN SHOP SYSTEM

Unterstützen Sie Ihre Kunden bei der Suche nach dem besten Sortiment an hochqualitativen Produkten für Geometrisches Zeichnen und Mathematik!

Unsere ARISTO Shop in Shop Systeme bieten mit drei Varianten nahezu grenzenlose Möglichkeiten für eine Sonderplatzierung.

Die ARISTO Verkaufsberater helfen Ihnen bei Ihrer individuellen Produktzusammenstellung.

Kontakt: info@aristo.at

Shopsystem Breit

- 100 (Breite) x 47 (Tiefe) x 221 (Höhe) cm
- Einfache werkzeugfreie Montage
- Pulverbeschichtet in Original ARISTO rot
- LED-beleuchtetes Kopfteil
- Gelochte Rückwand
- Fußteil mit Fußteilschublade
- 2 Fachböden (37 und 20cm)
- Scanning Preisschienen für Fachböden und Fußteil
- Beleuchtungseinheit bestehend aus LED-beleuchtetem Kopfteil und 2 magnetische LED-Unterbauleuchten für Fachböden inklusive Netzteil
- Möglichkeit der Erweiterung mittels ARSIS100EXT-A (Erweiterungsmeter)



Art. Nr.	EAN	Seite
AR1314/1	9003182131419	35
AR1314/2	9003182131426	35
AR1314/3	9003182131433	35
AR1314/4	9003182131440	35
AR1314/5	9003182131457	35
AR1314/6	9003182131464	35
AR1314/7	9003182131471	35
AR1322	9003182013227	36
AR1323	9003182013234	36
AR1431	9003182014316	31
AR1432	9003182014316	31
AR1433	9003182014330	31
AR1434	9003182014347	31
AR1435	9003182014354	31
AR1438	9003182014385	31
AR1440	9003182014408	31
AR1512/5	9003182151257	91
AR1533	9003182015337	103
AR1550	9003182015504	10
AR1550/4	9003182155040	12
AR1550GR	9003182155019	10
AR1550OR	9003182155002	10
AR1551	9003182015511	8
AR1552	9003182015528	9
AR1552W	9003182155255	99
AR1553	9003182015535	9
AR1555/2	9003182155521	11
AR1555/4	9003182155545	11
AR1556/3	9003182155637	103
AR1556/5	9003182155651	103
AR1556/6	674386738316	104
AR1558/2	9003182155828	103
AR1559/1	9003182155910	105
AR1560	9003182015603	104
AR1565/1	9003182156511	106
AR1565/4	9003182156542	106
AR1648	9003182016488	13
AR1648/2	9003182164820	13
AR1648T	9003182164813	14
AR1650/1	9003182165018	14
AR1650/2	9003182165025	15
AR1650/3	9003182165032	15
AR1650/4	9003182165049	16
AR1650W	9003182165056	99
AR1651/2	9003182165124	16
AR1660/1	9003182166015	17
AR1900W	9003182190058	101
AR1906T	9003182190614	37
AR1907T	9003182190713	37
AR1910T	9003182191017	37
AR1910W	9003182191055	100
AR1932W	9003182193257	100
AR1985W	9003182198559	101
AR4519	9003182045198	26
AR4519F	9003182451913	26
AR4522	9003182045228	26
AR4522F	9003182452217	26
AR4526	9003182045266	26
AR4526F	9003182452613	26

Art. Nr.	EAN	Seite
AR4530	9003182045303	26
AR4530F	9003182453016	26
AR5012	9003182050123	84
AR5017	9003182050178	83
AR5020	9003182050208	84
AR5031	9003182050314	82
AR5033	9003182050338	83
AR5039	9003182050390	92
AR5040	9003182050406	92
AR5050	9003182050505	85
AR5051	9003182050512	85
AR5060	9003182050604	86
AR5061	9003182050611	86
AR5062	9003182050628	87
AR5063	9003182050635	87
AR5064	9003182050642	88
AR5085	9003182050857	88
AR5086	9003182050864	89
AR5088	9003182050888	89
AR5301/3	9003182530137	90
AR5301/5	9003182530151	90
AR5301/7	9003182530175	90
AR5305	9003182053056	90
AR6020	9003182060207	27
AR6020F	9003182602018	27
AR6023	9003182060238	27
AR6023F	9003182602315	27
AR6027	9003182060276	27
AR6027F	9003182602711	27
AR6031	9003182060313	27
AR6031F	9003182603114	27
AR6037	9003182060375	27
AR6037F	9003182603718	27
AR6042	9003182060429	27
AR6042F	9003182604210	27
AR7011	9003182070114	43
AR7012	9003182070121	43
AR7021	9003182070213	43
AR7022	9003182070220	43
AR7030	9003182070305	40
AR7031	9003182070312	40
AR7035	9003182070350	39
AR7040	9003182070404	40
AR7063	9003182070633	41
AR7064	9003182070640	41
AR7073	9003182070732	41
AR7074	9003182070749	41
AR7080	9003182070800	41
AR7081	9003182070817	41
AR7084	9003182070848	41
AR7085	9003182070855	41
AR7086	9003182070862	41
AR7088	9003182070886	41
AR7090	9003182070909	42
AR7092	9003182070923	42
AR7094	9003182070947	42
AR9800	9003182098002	105
AR9802	9003182098026	105
AR15021	9003182150212	34

Art. Nr.	EAN	Seite
AR15031	9003182150311	34
AR15051	9003182150519	34
AR15430	9003182154302	34
AR15450	9003182154500	34
AR16101	9003182161010	34
AR17629B	9003182176298	23
AR17679B	9003182176793	23
AR18032B	9003182180325	20
AR18034B	9003182180349	21
AR18052B	9003182180523	21
AR18053B	9003182180530	22
AR18054B	9003182180547	22
AR18101B	9003182181018	19
AR18102B	9003182181025	19
AR18103B	9003182181032	19
AR18104B	9003182181049	19
AR18105B	9003182181056	19
AR22020	9003182220205	32
AR22130	9003182221301	93
AR22301	9003182223015	91
AR22425	9003182224258	28
AR22509	9003182225095	28
AR23001	9003182230013	24
AR23003	9003182230037	24
AR23008	9003182230082	24
AR23009	9003182002511	25
AR23009NG	9003182002481	25
AR23009NO	9003182002504	25
AR23009NP	9003182002498	25
AR23011	9003182230112	25
AR23017	9003182230174	32
AR23022	9003182230228	32
AR23030	9003182230303	32
AR23040	9003182230402	32
AR23045	9003182230457	93
AR23050	9003182230501	32
AR23174	9003182231744	37
AR23176	9003182231768	37
AR23177	9003182231775	37
AR23301	9003182233014	91
AR23319	9003182233199	82
AR23408	9003182234080	30
AR23410	9003182234103	30
AR23412	9003182234127	30
AR23420	9003182234202	29
AR23425	9003182234257	29
AR23430	9003182234301	29
AR23501	9003182235018	72
AR23502	9003182235025	72
AR23503	9003182235032	72
AR23504	9003182235049	72
AR23505	9003182235056	72
AR23507	9003182235070	72
AR23508	9003182235087	72
AR23509	9003182235094	29
AR23515	9003182235155	72
AR23520	9003182235209	72
AR23522	9003182235223	72
AR23533	9003182235339	73

Art. Nr.	EAN	Seite
AR23535	9003182235353	74
AR23539	9003182235391	74
AR23553	9003182235537	77
AR23554	9003182235544	73
AR23555	9003182235551	77
AR23556B	9003182001163	77
AR23557	9003182235575	77
AR23559	9003182235599	77
AR23620	9003182236206	29
AR23625	9003182236251	29
AR23630	9003182236305	29
AR23701EB	9003182003792	35
AR23702EB	9003182003808	35
AR23703EB	9003182003815	35
AR23704EB	9003182003822	35
AR23705EB	9003182003839	35
AR23802	9003182238026	29
AR23805	9003182238057	29
AR24351	9003182243518	92
AR24361	9003182243617	92
AR24371	9003182243716	92
AR24560	9003182245604	93
AR24790	9003182247905	71
AR24840	9003182248407	71
AR24850	9003182248506	71
AR24855	4004685034073	71
AR26090	9003182260904	93
AR55030	9003182550302	45
AR55035	9003182550357	46
AR55040	9003182550401	45
AR55042	9003182550425	45
AR55250	9003182552504	60
AR55425	9003182554256	52
AR55429	9003182554294	52
AR55441	9003182554416	46
AR55448	9003182554485	47
AR55510	9003182555109	61
AR55518	9003182555185	61
AR55620	9003182556205	50
AR55628	9003182556281	50
AR55630	9003182556304	51
AR55700	9003182557004	50
AR55705	9003182557059	50
AR55748	9003182557486	55
AR55775-19	9003182557752	54
AR55776-19	9003182557769	54
AR55778-25	9003182557783	53
AR55782	9003182557820	55
AR55801	9003182558018	55
AR55808	9003182558087	55
AR55809	9003182558094	55
AR55811	9003182558117	53
AR55815	9003182558155	54
AR55816	9003182558162	54
AR55818	9003182558186	54
AR55819	9003182558193	54
AR59000	9003182590001	52
AR59600	9003182596003	65
AR59820	9003182598205	64

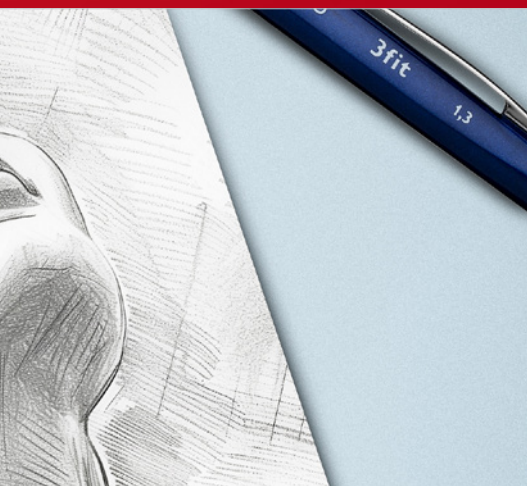
Art. Nr.	EAN	Seite	Art. Nr.	EAN	Seite	Art. Nr.	EAN	Seite	Art. Nr.	EAN	Seite
AR59850	9003182598502	63	AR7033	9003182070336	39	AR86778	9003182867783	80	VD85903	9003182895762	79
AR59855	9003182598557	63	AR70339	9003182703395	39	AR86908	9003182869084	80	VD85906	9003182859061	79
AR59860-SZ	9003182598601	63	AR7044	9003182070442	39	AR86913	9003182869138	80	VD85908	9003182859085	79
AR59870	9003182598700	63	AR70449	9003182704491	39	AR86915	9003182869152	80	VD85909	9003182895281	77
AR59900	9003182599004	65	AR80064	9003182800643	49	AR86916	9003182869169	80	VD85913	9003182859139	75
AR59950	9003182599509	64	AR80078	9003182800780	49	AR86917	9003182869176	80	VD85920	9003182859207	75
AR59960	9003182599608	62	AR80084	9003182800841	48	AR86933EB	9003182003785	81	VD85928	9003182859283	76
AR59965EB	9003182004065	62	AR80087	9003182800872	73	AR86938	9003182869381	80	VD85942	9003182897926	78
AR59970	9003182599707	62	AR80090	9003182800902	48	AR86978	9003182869787	80	VD87177	9003182897520	95
AR59973	9003182599738	62	AR82503	9003182825035	78	AR87026	9003182870264	96	VD87510	9003182893607	97
AR63010	9003182630103	67	AR82505	9003182825059	78	AR87107B	9003182001491	97	VD552816-6	9003182000470	59
AR63013	9003182630134	67	AR82507	9003182825073	78	AR87170	9003182871704	95	VD552816-12	9003182000456	59
AR63018	9003182630189	67	AR82850	9003182828500	78	AR87171	9003182871711	95	VD559829	9003182598298	54
AR63020	9003182630202	67	AR85003	9003182850037	75	AR87173	9003182871735	95	VD559830	9003182598304	54
AR63025	9003182630257	67	AR85003EB	9003182003655	75	AR87190	9003182871902	95	VD559835-25	9003182598359	53
AR63030	9003182630301	67	AR85005	9003182850051	75	AR87194	9003182897568	95	VD559836-25	9003182598366	53
AR63035	9003182630356	67	AR85005EB	9003182003662	75	AR87198	9003182891672	95	VD559840	9003182598403	57
AR63040	9003182630400	67	AR85007	9003182850075	75	AR87320	9003182873203	70	VD559845	9003182598458	57
AR63050	9003182630509	67	AR85007EB	9003182003679	75	AR87320	9003182873203	94	VD860700	9003182867004	81
AR63060	9003182630608	67	AR85010	9003182850105	75	AR87440	9003182874408	94	AR18000B	9003182180004	20
AR63070	9003182630707	67	AR85103	9003182851034	76	AR87610	9003182876105	96	AR86178	9003182861781	80
AR63080	9003182630806	67	AR85105	9003182851058	76	AR87621	9003182876211	97			
AR63100	9003182631001	67	AR85105EB	9003182003686	76	AR87621B	9003182001477	97			
AR63120	9003182631209	67	AR85107	9003182851072	76	AR87650	9003182876501	96			
AR63140	9003182631407	67	AR85107EB	9003182003693	76	AR87652	9003182876525	96			
AR63200	9003182632008	67	AR85305	9003182853052	76	AR87820	9003182878208	94			
AR64010	9003182940103	68	AR85309	9003182853090	76	AR87830	9003182878307	94			
AR64013	9003182940134	68	AR85313	9003182853137	76	AR87900	9003182879007	98			
AR64018	9003182940189	68	AR85345	9003182853458	76	AR87914	9003182879144	98			
AR64020	9003182940202	68	AR85345EB	9003182003709	76	AR87923	9003182879236	98			
AR64025	9003182940257	68	AR85500	9003182855001	78	AR87924	9003182879243	98			
AR64030	9003182940301	68	AR85700	9003182857005	79	AR230319	9003182002573	33			
AR64035	9003182940356	68	AR85701	9003182857012	79	AR552741-20	9003182527410	57			
AR64040	9003182940400	68	AR85702	9003182857029	79	AR552742-20	9003182527427	57			
AR64050	9003182940509	68	AR85704	9003182857043	79	AR552744-23	9003182527441	57			
AR64060	9003182940608	68	AR85704EB	9003182003716	79	AR552811-20	9003182528110	56			
AR64070	9003182940707	68	AR85707	9003182857074	79	AR552812-20	9003182528127	56			
AR64080	9003182940806	68	AR85707EB	9003182003723	79	AR552813-20	9003182528134	56			
AR64100	9003182941001	68	AR85711	9003182857111	79	AR552814-24	9003182528141	58			
AR64120	9003182941209	68	AR85718	9003182857180	79	AR552815-24	9003182528158	58			
AR64140	9003182941407	68	AR85719	9003182857197	79	AR552816-26	9003182528165	59			
AR64150	9003182641505	68	AR86208	9003182862085	78	AR2303399	9003182001538	30			
AR64151	9003182641512	68	AR86308	9003182863082	80	VD23040	9003182234004	72			
AR64152	9003182641529	68	AR86308EB	9003182003730	81	VD23045	9003182234509	74			
AR64154	9003182641543	68	AR86338	9003182863389	80	VD23559	9003182899555	77			
AR64200	9003182942008	68	AR86368	9003182863686	80	VD23613	9003182236138	73			
AR64300	9003182643004	69	AR86508	9003182865086	80	VD23614	9003182236145	73			
AR64308	9003182643080	69	AR86508EB	9003182003747	81	VD23619	9003182236190	73			
AR64310	9003182643103	69	AR86528	9003182865284	80	VD23621	9003182236213	48			
AR64311	9003182643110	69	AR86538	9003182865383	80	VD23624	9003182236244	74			
AR64400	9003182644001	69	AR86538EB	9003182003754	81	VD23625	9003182023622	74			
AR64803	9003182648030	70	AR86568	9003182865680	80	VD55519	9003182555192	61			
AR64805	9003182648054	70	AR86578	9003182865789	80	VD55910	9003182894604	51			
AR64807	9003182648078	70	AR86578EB	9003182003761	81	VD55921	9003182898930	55			
AR64809	9003182648092	70	AR86588	9003182865888	80	VD55922	9003182559220	55			
AR64814	9003182648146	70	AR86708	9003182867080	80	VD55954	9003182900244	56			
AR64817	9003182648177	70	AR86708EB	9003182003778	81	VD55956	9003182559565	58			
AR64818	9003182648184	70	AR86738	9003182867387	80	VD55973	9003182559732	50			
AR64850	9003182648504	71	AR86768	9003182867684	80	VD60501	9003182605019	58			

#aristom



#aristom

moments



moments



#aristomoments



[instagram.com/aristoaustralia](https://www.instagram.com/aristoaustralia)



[youtube.com/aristoaustralia](https://www.youtube.com/aristoaustralia)