

ARMSTRONG

POLYCARBONATE
SNOW SHOVELS



ARMSTRONG
50



ARMSTRONG
AUTO



Built for speed and comfort

Vyrobeno pro rychlost a pohodlí
/ Arbeitsgeschwindigkeit und Komfort

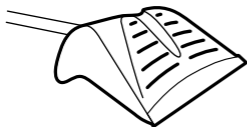


Lightweight and 10 times stronger polycarbonate

Lehký a 10× silnější polykarbonát
/ Leicht und zugleich 10-mal stabiler Polykarbonat

Durable multiple ribs construction

Pevná vícežebrová konstrukce
/ Widerstandsfähige Rippenkonstruktion



Generous scoop capacity

Velkorysá kapacita lopaty
/ Großzügige Schaufelkapazität



Non-sticky surface

Nelepivý povrch
/ Antihaft-Oberfläche



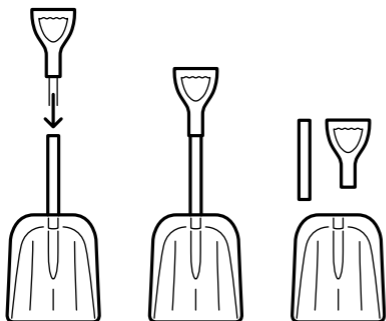
Shatter resistant pavement-friendly blades

Odolné čepce z šetrného polyamidu / Schlagfest Gehwegfreundliche Kanten



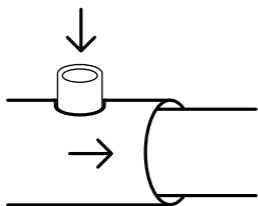
Telescopic

Teleskopická
/ Teleskopisch



Simple Click-patent Just one Click!

Jednoduchý patent zacvaknutí.
Na jedno stisknutí. / Einfache
Click-Patent. Nur ein Click!



POLYCARBONATE

MATERIAL OF THE FUTURE

This high performance, sustainable and eco-efficient material is used in high-tech applications. It has a unique combination of properties, offering clarity, durability and temperature and shatter resistance. Products from polycarbonate include security glazing, bicycle helmets or even stadium roofs. Therefore, we managed to design durable, lighter and more attractive snow shovel.

COMAXIT

THE PROTECTIVE SKIN

Powder coating is used on the rods. It is an advanced method of applying electrostatically sprayed particles onto aluminum to create decorative and protective finish. The result is a uniform, durable, high quality finish. Surfaces are more resistant to chipping, scratching, fading and wearing. Colors stay bright and vibrant longer and the layer protects your hands in deep freeze conditions.

POLYAMIDE

PAVEMENT-FRIENDLY BLADES

Tough, strong and impact resistant semi-crystalline polymer has very good mechanical properties and excellent sliding and wear characteristics. It is in many uses more practical than aluminum blade. Due to its low coefficient of friction and abrasion resistance it can break the ice but not scratch the expensive surfaces of patios or sidewalks. It has also a good solvent resistance to endure road salt.

POLYCARBONAT

WERKSTOFF DER ZUKUNFT

Durch die Verwendung von nachhaltigen und öko-effizienten Materialien wird eine hochwertige Performance erreicht, welche in High-Tech Produkten zum Einsatz kommen. Polycarbonat verfügt über einzigartige Produkteigenschaften wie Transparenz, Stabilität, Temperaturbeständigkeit und Bruchsicherheit. Produkte aus Polycarbonat werden für Sicherheitsverglasungen, Fahrradhelme oder sogar Stadionsdächer verwendet. Unsere von uns designten ARMSTRONG Schneeschaufeln sind beständiger, leichter und attraktiver.

KOMAXIT

DIE SCHÜTZENDE SCHALE

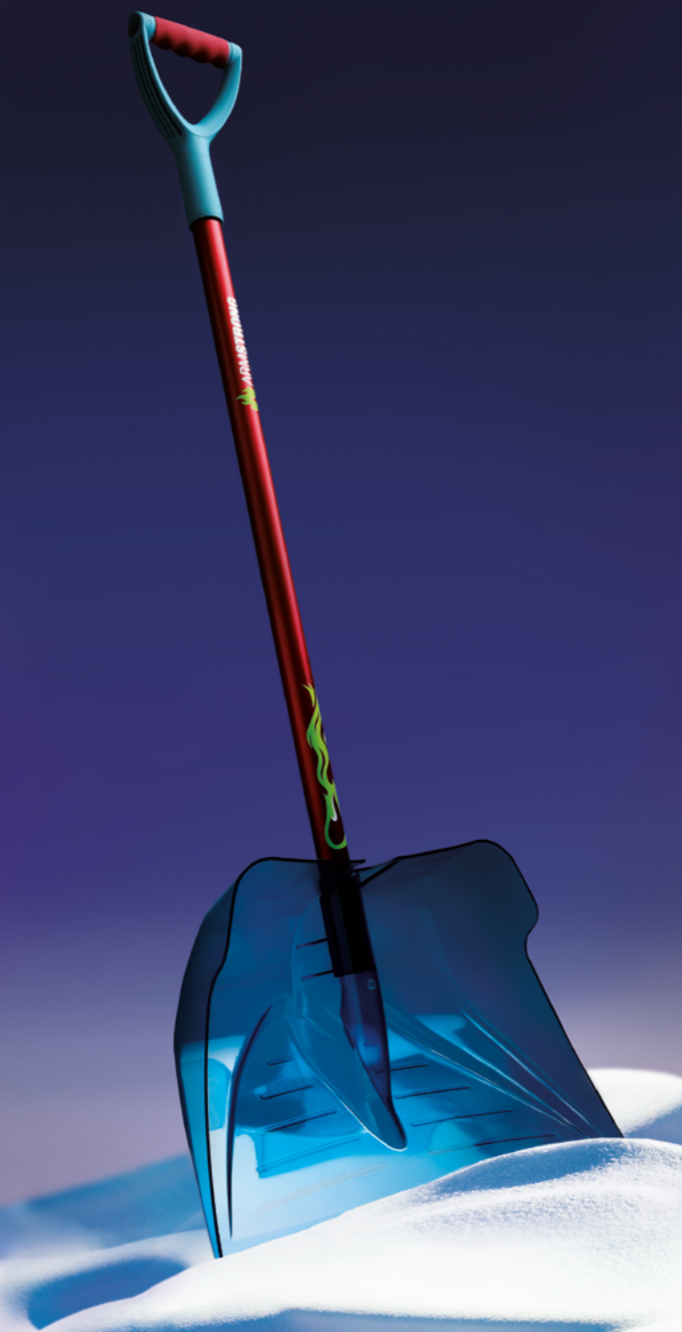
Die Aluminiumstiele werden mit Komaxit-Pulverlack behandelt. Bei dieser innovativen Methode werden elektrostatische Teilchen auf das Aluminium aufgebracht, um eine dekorative und schützende Oberfläche zu schaffen. Das Ergebnis ist eine gleichmäßige, dauerhafte, hochwertige und schützende Oberfläche. Diese sind jetzt beständig gegen Absplitterungen, Kratzer, Ausbleichungen und Verschleiß. Die Farben bleiben dauerhaft beständig. Die Komaxit-Schicht schützt zudem Ihre Hände vor Kälte, da nicht kälteleitend.

POLYAMID

GEHWEG-FREUNDLICHE KANTEN

Polyamid-Kanten, hergestellt aus halbkristallinen Polymeren, sind stabil, schlagfest, besitzen sehr gute mechanische Eigenschaften und haben ein hervorragendes Gleit- und Verschleißverhalten. Sie sind praktischer als Aluminiumkanten. Aufgrund der niedrigen Reibungskoeffizienten und Abriebfestigkeit ist das Eis gut zu brechen ohne jedoch hochwertige Flächen von Terrassen oder Gehwegen zu zerkratzen. Gleichfalls besitzen die Polyamid-Kanten eine gute Resistenz gegen Streusalz und Lösungsmittel.

ARMSTRONG 50



ARMSTRONG 50

Dimensions / Rozměry / Abmessungen	50 × 133 cm
Material / Materiál / Material	Polycarbonate (PC) – lime
Rod / Násada / Stab	Comaxit Aluminum
Handle / Rukojeť / Griff	Bi-color soft grip
Blade / Lišta / Blatt	Polyamide
Packaging / Balení / Packung	Assembled/not assembled
Art.No. / Art.No. / Art.No.	41119130



ARMSTRONG 50

Dimensions / Rozměry / Abmessungen	50 × 133 cm
Material / Materiál / Material	Polycarbonate (PC) – grey
Rod / Násada / Stab	Comaxit Aluminum
Handle / Rukojeť / Griff	Bi-color soft grip
Blade / Lišta / Blatt	Polyamide
Packaging / Balení / Packung	Assembled/not assembled
Art.No. / Art.No. / Art.No.	41119120



ARMSTRONG 50

Dimensions / Rozměry / Abmessungen	50 × 133 cm
Material / Materiál / Material	Polycarbonate (PC) – blue
Rod / Násada / Stab	Comaxit Aluminum
Handle / Rukojeť / Griff	Bi-color soft grip
Blade / Lišta / Blatt	Polyamide
Packaging / Balení / Packung	Assembled/not assembled
Art.No. / Art.No. / Art.No.	41119132



ARMSTRONG **AUTO**



ARMSTRONG AUTO

Dimensions / Rozměry / Abmessungen	27 × 89 cm (75 cm*)
Material / Materiál / Material	Polycarbonate (PC) – lime
Rod / Násada / Stab	Comaxit Aluminum Telescopic
Handle / Rukojeť / Griff	Bi-color soft grip
Blade / Lišta / Blatt	–
Packaging / Balení / Packung	Assembled
Art.No. / Art.No. / Art.No.	41119110



ARMSTRONG AUTO




Dimensions / Rozměry / Abmessungen	27 × 89 cm (75 cm*)
Material / Materiál / Material	Polycarbonate (PC) – grey
Rod / Násada / Stab	Comaxit Aluminum Telescopic
Handle / Rukojeť / Griff	Bi-color soft grip
Blade / Lišta / Blatt	–
Packaging / Balení / Packung	Assembled
Art.No. / Art.No. / Art.No.	41119100



ARMSTRONG AUTO

Dimensions / Rozměry / Abmessungen	27 × 89 cm (75 cm*)
Material / Materiál / Material	Polycarbonate (PC) – blue
Rod / Násada / Stab	Comaxit Aluminum Telescopic
Handle / Rukojeť / Griff	Bi-color soft grip
Blade / Lišta / Blatt	–
Packaging / Balení / Packung	Assembled
Art.No. / Art.No. / Art.No.	41119112



Art.No.	EAN (bar code)	Item name	Color code	Color name	Dimensions Abmessungen / Rozměry	Material Material / Materiál	Rod Slož / Násada	Handle Griff / Rukojeť	Blade Blatt / Líšta	Pcs / mastercarton	Pcs / pallet	Pallet height (cm)
41119130	8595096931717	Armstrong 50 snow shovel	70	lime translucent 	50 x 133 cm	Polycarbonate (PC)	Comaxit Aluminum	Bi-color soft grip	Polyamide	9	144	264
41119120	8595096931700	Armstrong 50 snow shovel	69	transparent grey 	50 x 133 cm	Polycarbonate (PC)	Comaxit Aluminum	Bi-color soft grip	Polyamide	9	144	264
41119132	8595096934596	Armstrong 50 snow shovel	71	blue translucent 	50 x 133 cm	Polycarbonate (PC)	Comaxit Aluminum	Bi-color soft grip	Polyamide	9	144	264
41119551	8595096937412	Armstrong 50 snow shovel assembled	70	lime translucent 	50 x 133 cm	Polycarbonate (PC)	Comaxit Aluminum	Bi-color soft grip	Polyamide	5	60	296
41119550	8595096937405	Armstrong 50 snow shovel assembled	69	transparent grey 	50 x 133 cm	Polycarbonate (PC)	Comaxit Aluminum	Bi-color soft grip	Polyamide	5	60	296
41119552	8595096937429	Armstrong 50 snow shovel assembled	71	blue translucent 	50 x 133 cm	Polycarbonate (PC)	Comaxit Aluminum	Bi-color soft grip	Polyamide	5	60	296
41119110	8595096931694	Armstrong auto snow shovel	70	lime translucent 	27 x 89 cm (75 cm*)	Polycarbonate (PC)	Comaxit Aluminum	Bi-color soft grip	-	8	216	266
41119100	8595096931687	Armstrong auto snow shovel	69	transparent grey 	27 x 89 cm (75 cm*)	Polycarbonate (PC)	Comaxit Aluminum	Bi-color soft grip	-	8	216	266
41119112	8595096934572	Armstrong auto snow shovel	71	blue translucent 	27 x 89 cm (75 cm*)	Polycarbonate (PC)	Comaxit Aluminum	Bi-color soft grip	-	8	216	266

* when telescope is not extended / ve složeném stavu / wenn Teleskop wird nicht verlängert

POLYCARBONATE SNOW SHOVELS

www.getarmstrong.com

Manufactured by:
Hergestellt von/Vyrábí

Hlavní 147
Mikulovice 790 84
Made in the EU (Czech Republic)
www.plastkon.cz

 **PLASTKON**