



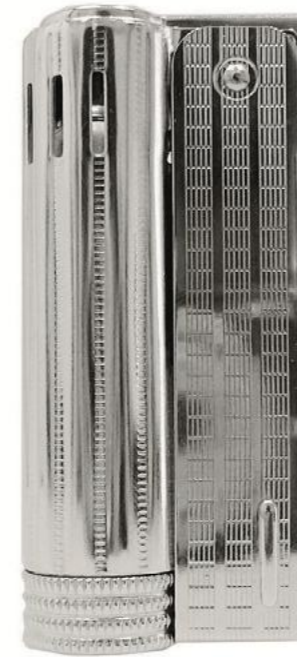
IMCO

*„Imco Lighters
never fail!“*



SINCE 1918 – ORIGINATED FROM AUSTRIA

Legendary Lighters
– since 1918 –



Art.-Nr. 1800010 (1/6/120)
IMCO Junior Oil
chrome nickel



Art.-Nr. 1800012 (1/6/120)
IMCO Junior Oil chrome nickel
„IMCO-Logo“



Art.-Nr. 1800020 (1/6/120)
IMCO Super/Triplex Oil
chrome nickel



Art.-Nr. 1800022 (1/6/120)
IMCO Super/Triplex Oil chrome nickel
„IMCO-Logo“



Art.-Nr. 1800083 (1/6/120)
IMCO Super/Triplex Oil
chrome yellow/blue Two Tone



Art.-Nr. 1800084 (1/6/120)
IMCO Super/Triplex Oil
chrome yellow/red Two Tone



Art.-Nr. 1800085 (1/6/120)
IMCO Super/Triplex Oil
chrome yellow/green



Art.-Nr. 1800023 (1/6/120)
IMCO Super/Triplex Oil
gunmetal „IMCO-Logo“



Art.-Nr. 1800024 (1/6/120)
IMCO Super/Triplex Oil
copper „IMCO-Logo“



Art.-Nr. 1800025 (1/6/120)
IMCO Super/Triplex Oil
gold „IMCO-Logo“



Art.-Nr. 1800081 (1/6/120)
IMCO Super/Triplex Oil
chrome rose gold



Art.-Nr. 1800082 (1/6/120)
IMCO Super/Triplex Oil
chrome black Two Tone

100th Anniversary 1918 to 2018 – Limited Edition



Art.-Nr. 1800100 (1/6/120)
IMCO Super/Triplex Oil
white 100 Anniversary



Art.-Nr. 1800101 (1/6/120)
IMCO Super/Triplex Oil
black 100 Anniversary



Art.-Nr. 1800102 (1/6/120)
IMCO Super/Triplex Oil
red 100 Anniversary

Giftbox



The great Popeye-Edition

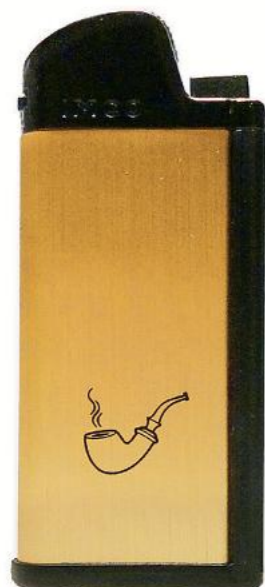


Art.-Nr. 1800005 (1/6/120)
IMCO Chic 4 Pipe Flint
Popeye lack grün



Art.-Nr. 1800002P (1/6/120)
IMCO Chic 4 Pipe Flint
Popeye chrom





Art.-Nr. 1800001 (1/6/120)
IMCO Chic 4 Pipe Flint
gold



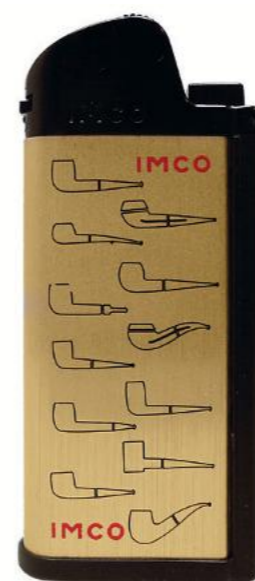
Art.-Nr. 1800002 (1/6/120)
IMCO Chic 4 Pipe Flint
silver



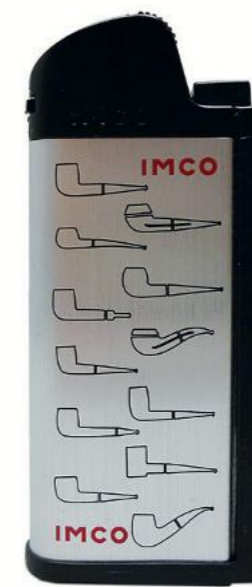
Art.-Nr. 1800003 (1/6/120)
IMCO Chic 4 Pipe Flint
black



Art.-Nr. 1800004 (1/6/120)
IMCO Chic 4 Pipe Flint
red



Art.-Nr. 1800007 (1/6/120)
IMCO Chic 4 Pipe Flint
gold Logo



Art.-Nr. 1800008 (1/6/120)
IMCO Chic 4 Pipe Flint
silver Logo



Art.-Nr. 1800009 (1/6/120)
IMCO Chic 4 Pipe Flint
black Logo



Art.-Nr. 1800005N (1/6/120)
IMCO Chic 4 Pipe Flint
lack green



Art.-Nr. 1800006 (1/6/120)
IMCO Chic 4 Pipe Flint
Switzerland red





Art.-Nr. 1800070 (1/6/120)
IMCO Streamline Oil
nickel shield



Art.-Nr. 1800071 (1/6/120)
IMCO Streamline Oil
nickel classic



Art.-Nr. 1800072 (1/6/120)
IMCO Streamline Oil
black nickel



Art.-Nr. 1800030 (1/6)
IMCO Pelican Flint ivory



Art.-Nr. 1800031 (1/6)
IMCO Pelican Flint orange



Art.-Nr. 1800032 (1/6)
IMCO Pelican Flint green



Art.-Nr. 1800040 (1/6)
IMCO Streamline II
Flint pewter



Art.-Nr. 1800041 (1/6)
IMCO Streamline II
Flint copper



Art.-Nr. 1800042 (1/6)
IMCO Streamline II
Flint black



Art.-Nr. 1800033 (1/6)
IMCO Pelican Flint black



Art.-Nr. 1800034 (1/6)
IMCO Pelican Flint blue



Art.-Nr. 1800060 (1/6)
IMCO Wendy Piezo yellow



Art.-Nr. 1800061 (1/6)
IMCO Wendy Piezo orange



Art.-Nr. 1800062 (1/6)
IMCO Wendy Piezo blue



Art.-Nr. 1800063 (1/6)
IMCO Wendy Piezo red



FUNKTION



Art.-Nr. 1800050 (1/6)
IMCO Hit II Piezo ivory



Art.-Nr. 1800051 (1/6)
IMCO Hit II Piezo silver



Art.-Nr. 1800052 (1/6)
IMCO Hit II Piezo black



Art.-Nr. 1800053 (1/6)
IMCO Hit II Piezo blue



Art.-Nr. 1800054 (1/6)
IMCO Hit II Piezo red



Art.-Nr. 1800300 (12/96)
IMCO Benzin 133 ml



Art.-Nr. 1800301 (12/96)
IMCO Gas 100 ml / 50g



Art.-Nr. 1800305 (10/100)
IMCO Flint 5 pcs.



Art.-Nr. 1800310 (1/6/120)
IMCO Zigaretten Etui chrom
„IMCO-Logo“



Art.-Nr. 1800308 (1/6/120)
IMCO Geschenkset
Benzin + Steine
(ohne Feuerzeug, without Lighter)



Art.-Nr. 1800309 (1/6/120)
IMCO Geschenkset
Nachfüllgas
(ohne Feuerzeug, without Lighter)



Art.-Nr. 1800900 (1)
IMCO Schaufenster Display



1800920
IMCO Dealersticker



1800921
Retro Metal Schild



1800910
IMCO Tragetasche

Geschichte

IMCO ist neben der Firma Ronson, USA, der älteste existierende Feuerzeughersteller der Welt. 1907 gründete Julius Meister in Wien die Österreichische Knopf- und Metallwarenfabrik Julius Meister & Co. Aus den Initialen wurde IMCO gebildet. Gefertigt wurden vorwiegend Knöpfe für den militärischen Bedarf. Nach dem 1. Weltkrieg endete die Nachfrage dafür und so verlegte sich IMCO ab 1918 auf die Herstellung von Feuerzeugen, zunächst aus ausgeschossenen Patronenhülsen. Die Formen der frühen IMCO - Feuerzeuge lassen die Urform der Patrone noch erkennen. Das erste IMCO Feuerzeug wurde 1918-1919 entwickelt und 1922 konnte das erste Patent Nr. 89538 angemeldet werden. Seitdem wurden ca. 70 verschiedene Feuerzeuge entwickelt und weltweit vermarktet. Zum Anfang des 20. Jahrhunderts war die österreichische Feuerzeug-industrie führend, da auch der Feuerstein („Auermet“) vom Österreicher Auer von Welsbach erfunden wurde. Von den unzähligen Firmen sorgen heute leider nur mehr zwei für österreichische Qualität in der Branche. Das bekannteste IMCO Feuerzeug ist das Benzinfeuerzeug TRIPLEX Super, welches bereits 1936 entwickelt, in den 50er Jahren technisch verbessert wurde und bis heute unverändert produziert wird. Mitte der 50er Jahre wurde die Benzinfeuerzeugreihe um die Modelle Junior und Streamline erweitert. Das legendäre und klassische Design in Verbindung mit einer 100%igen Zuverlässigkeit haben die drei Feuerzeuge zu einem Welterfolg geführt. Die Fertigung wurde aus Wien in den 60er Jahren wegen der beginnenden Produktion von Reibrad- und Piezo Kunststofffeuerzeugen mit Gas nach Tribuswinkel bei Baden verlegt. Besonders hat sich IMCO mit Schrägflammenfeuerzeugen für Pfeifenraucher am Markt etabliert. In den letzten Jahren wurde dazu noch eine erfolgreiche Linie mit hochwertigen und außergewöhnlichen Designfeuerzeugen und Stabanzündern entwickelt. Bis heute hat IMCO über eine halbe Milliarde Feuerzeuge produziert und weltweit verkauft. Die Marke IMCO steht für hervorragende Qualität im mittleren Preissegment. Alle Feuerzeuge erfüllen selbstverständlich alle ISO 9994 Standards und werden als „semi-luxury“ eingestuft. Das bedeutet, dass nach den europäischen Bestimmungen keine Kindersicherung notwendig ist.

IMCO befindet sich seit 1988 im Privatbesitz der Familie Haas. Heute obliegt IMCO der Vertrieb und das Marketing für Feuerzeuge und Gasanzünder die bei IMCO und der Schwestergesellschaft der MKE in Heidenreichstein entwickelt und produziert werden.

Das Feuerzeug IFA („IMCO Feuerzeuge Austria“) war eines der ersten Produkte im Feuerzeugbereich unseres Unternehmens. Es wurde in den 20er Jahren in großen Stückzahlen produziert und exportiert. Die Anfänge der Produktion aus Messingpatronenhülsen sind noch deutlich sichtbar. Trotzdem war es durch den patentierten Windschutz und die integrierte Abdeckung schon sehr zuverlässig und hat so den Grundstein für den späteren Unternehmenserfolg gelegt.

Die IMCO Benzinfeuerzeuge JUNIOR, SUPER und STREAMLINE bilden bis heute das Herzstück der IMCO Produktion. Die jahrzehntelange Erfahrung mit der Entwicklung und dem Bau von Feuerzeugen wird sichtbar, wenn man die ausgereifte Technik der IMCO Benzinfeuerzeuge betrachtet. Bereits im Jahr 1936 wurde das Feuerzeug TRIPLEX als erstes halbautomatisches Feuerzeug, bei dem sich die Flamme bereits bei der Öffnung der Kappe entzündet, vorgestellt. Nach einer kleinen technischen Verbesserung 1955 stellt dieses Feuerzeug noch heute die Basis für die heutigen Benzinfeuerzeuge dar.

Wie in den Anfängen in den 30er Jahren werden die IMCO Benzinfeuerzeuge nur aus hochwertigen Stahl gefertigt. Jedes einzelne Feuerzeug wird noch immer teilweise von Hand gebaut und durchläuft mehrfache Qualitätstest. Diese hohen Qualitätsanforderungen erlauben uns, eine 10-jährige Garantie auf die Funktion zu gewähren. Die Mechanik ist absolut zuverlässig und bei den IMCO Feuerzeugen besteht kein Grund sich beim Zünden die Finger schmutzig zu machen. Auch ein Steinwechsel wird durch einfaches Öffnen des Rückenteils - ohne Werkzeug – ermöglicht. IMCO Benzinfeuerzeuge empfehlen sich ideal für die Verwendung im Freien: die stabile Flamme kann beim 6700 SUPER durch den Sturmring geschützt werden. Die Entzündung von Grillern und Lagerfeuern wird durch Herausziehen des Tankes erleichtert. IMCO Benzinfeuerzeuge werden entweder in der nostalgischen Dutzendbox, in einer attraktiven Displaykarte oder in einer Blisterbox mit Euroloch geliefert.

Neben den klassischen vernickelten Feuerzeugen werden auch Feuerzeuge in Sonderreihen gebaut, deren Attraktivität durch beschichtete Teile, Prägungen oder Drucke gesteigert wird. Besonders eine Prägung hinterlässt durch das Spiel von Reflexion und Schatten einen hochwertigen Eindruck.

Der IMCO Gasanzünder 6200 wurde 1952 zum Anzünden von den damals sehr weit verbreiteten Gaskochern entwickelt. Heute haben Gaskocher in der Regel integrierte Anzünder, wodurch Anzünder, die nur Funken erzeugen, ausgestorben sind.

Die Produktreihe DESIGNLINE startete im Jahr 2006 unter Mitwirkung von bekannten Designern und wird laufend ausgebaut. Innovative Form wird mit perfekter Funktion und der Qualität österreichischer Herstellung verbunden. Top-Produkt ist das Stabfeuerzeug RADIUS. Der aus vollem Aluminium durch modernste CNC-Technik gefräste Körper ist hochwertig beschichtet und zeigt unter den verschiedensten Blickwinkeln eine interessante Kantenoptik. Eine Softpiezo-Zündung und die ergonomisch geformte Taste sorgen für die Funktion. Das Stabfeuerzeug RADIUS stellt eine optische und praktische Bereicherung für den gehobenen Haushalt dar.

Das Stabfeuerzeug SMART wird aus gebürstetem Stahl gefertigt. Es verfügt – wie alle elektronischen IMCO Feuerzeuge – über eine weiche Piezo-Zündung. Eine leicht zu bedienende stufenlose Flammenregulierung sowie ein hochwertiges Nachfüllventil erlauben eine lange und komfortable Benutzung. Die Auslieferung des Stabanzünder erfolgt in einer exklusiven Geschenkverpackung.

Die Feuerzeuge G 30 und Bentley Twin bestechen durch ein innovatives und prämiertes Design und unverwechselbare Oberflächenflächenbearbeitung. Österreichische Ventiltechnologie garantiert eine stabile Flamme und einfache Gasnachfüllung. Herstellergarantie und hauseigenes Kundenservice sind selbstverständlich.

Das G 11 TORNADO wurde als erstes IMCO Gasfeuerzeug in den 60er Jahren entwickelt. Das Feuerzeug kombinierte die Technik und das Aussehen der damals schon weltweit bekannten IMCO Benzinfeuerzeuge mit einem Gasbrenner. Das Feuerzeug war ein großer Erfolg und wurde in großer Stückzahl über viele Jahre gebaut. Noch heute sind viele TORNADOS bei Sammlern im Einsatz.

Alle IMCO Pfeifenfeuerzeuge verfügen über eine schräge Flamme, mit der man einfach und gefahrlos Pfeifen zünden kann. IMCO hat jahrzehntlang Erfahrung mit einer entsprechenden Ventiltchnik aufgebaut, die eine stabile und flackerfreie Flamme garantiert. Pfeifenraucher schätzen außerdem den eingebauten Ersatzfeuerstein und die Gasinhaltskontrolle im Tankboden bei den Feuerzeugen G 55 und G 77 oder des eingebaute Raucherbesteck bei den Feuerzeugen GENIE und CHIC4PIPE. Die Neuentwicklung G 79 besteht vollständig aus Metall und kombiniert so die Langlebigkeit und Hochwertigkeit des Materials mit der gewohnten Funktionalität. Alle IMCO Pfeifenfeuerzeuge werden mit zuverlässigen und schmutzunempfindlichen Steinzündungen gebaut.

Durch das lange und robuste Brennröhr aus Metall ist der Haushaltsanzünder LONGFLAME für wirklich jeden Einsatz in Haushalt, Camping und Werkstatt gerüstet. Der große Gasbehälter sorgt nicht nur für eine große Anzahl von Zündungen sondern auch für ausreichend Platz für eine Werbebotschaft. Selbstverständlich ist der Anzünder nachfüllbar und die Flamme kann per Verstellung in der Größe individuell den Anforderungen angepasst werden.

Das Zubehörprogramm ist ideal auf die IMCO Feuerzeuge abgestimmt und die verwendeten Materialien werden auch in der Produktion der IMCO Feuerzeuge eingesetzt. Zum Beispiel werden die Feuersteine sowohl für die Ersatzfeuersteinboxen als auch für die Feuerzeuge vom Erfinder des Feuersteines der Firma Treibacher geliefert. Die Packungsgrößen sind ideal für den Verkauf im Einzelhandel gewählt. Verfügbar sind Benzindosen mit 125 ml, Gasnachfülldosen mit 200 ml, Feuersteine in Klarsichtboxen mit 100 Röhrchen zu je 10 Feuersteinen oder Päckchen mit je 25 Röhrchen, Dochte und Servicepacks mit Polybeutel, die je einen Docht und 10 Feuersteine beinhalten.

History

IMCO is the second oldest operational lighter manufacturer in the world, second only to Ronson in the USA. In 1907 Vienna, Julius Meister founded the Austrian button and hardware factory Julius Meister & Co. „IMCO“ was created from these initials. The factory initially mainly produced buttons for the military. After WWI, there was no longer a demand for these and so, from 1918 onwards, IMCO switched to the production of cigarette lighters. In the early days, these were made of empty cartridge cases. The shape of the cartridges could still be seen in the forms of the early IMCO lighters. The first IMCO lighter was developed between 1918 and 1919 and in 1922 the first patent was registered, No. 89538. Since then, around 70 different lighters have been developed and sold worldwide. The Austrian lighter industry entered the 20th century as market leader, for the flint lighter („Auermet“) was also created by the Austrian Auer von Welsbach. Among the enormous number of firms operating today, there are sadly now only two providing Austrian quality in the sector. The most famous IMCO lighter is the petrol lighter TRIPLEX Super. This product was developed as early as 1936, underwent technical improvements in the 50s and is still being produced today in the same design. The mid-50s saw the extension of the petrol lighter range with the models Junior and Streamline. The legendary and classic design combined with 100% reliability has made these three lighters an international success. In the 60s, the advent of friction and piezoelectric lighters with gas led IMCO to move production from Vienna to Tribuswinkel near Baden. IMCO made a particular name for itself in the production of tilted flame lighters for pipe smokers. In recent years, another successful range has been developed with high quality and unusual designer lighters and stick lighters. IMCO has produced and sold - worldwide - over half a million lighters to date. The IMCO brand stands for superb quality in the middle-of-the-range market. All lighters meet all ISO 9994 standards and are classified as „semi-luxury“. This means that, according to European regulations, no child-proofing is required.

IMCO has been owned by the Haas Family since 1988. Today, IMCO is solely responsible for selling and marketing lighters and gas lighters developed and produced by IMCO together with its affiliated company, MKE in Heidenreichstein.

The IFA lighter („IMCO Feuerzeuge [Lighters] Austria“) was one of the first products in our company's lighter range. It was produced and exported in huge numbers in the 1920s. The beginnings, namely production using brass cartridge cases, are still clearly visible. Nevertheless, patented wind protection and integrated cover meant that even this early model was extremely reliable and this laid the foundations for the company's later success.

The IMCO petrol lighters JUNIOR, SUPER and STREAMLINE are still the core IMCO products. A close look at the highly refined technology of IMCO petrol lighters reveals decades of experience in the development and construction of lighters. 1936 saw the launch of the first semi-automated lighter, TRIPLEX, which lights itself when the cap is opened. After minor technical improvements in 1955, this product is still the model for petrol lighters.

As in the early stages in the 30s, IMCO petrol lighters are produced using only the highest quality steel. Each individual lighter is still partly hand-worked and undergoes a range of quality tests. These high quality demands mean that we can give a 10-year guarantee for a fully-functioning product. The mechanism is completely reliable; there's no excuse for getting dirty fingers when lighting IMCO lighters. You can even change the flint simply by opening the back - no need for tools. IMCO petrol lighters are perfect for use outdoors: the steady flame is well-protected by the storm ring of the 6700 SUPER. Removing the tank makes lighting grills and campfires easier. IMCO petrol lighters come either in a nostalgic box of twelve, with an attractive display card or in a blister box with Euro hole.

Alongside the classic nickel-plated lighters, we also produce special lines of lighters, made even more attractive by the use of coated components, embossing or prints. Embossing in particular creates an elegance and style through the play of shadows and reflections across its surface.

The IMCO 6200 gas lighter was designed to light the then common gas cooker. Gas cookers now usually have an integrated lighter and igniters, which merely produce sparks, are now obsolete.

The DESIGNLINE product range was launched in 2006 thanks to collaboration with well-known designers and is still being expanded. Innovative forms are combined with perfect functionality and the quality associated with Austrian manufacturing. The star product is the stick lighter RADIUS. Its pure aluminium body, milled using the latest CNC technology, has a high quality coating and reflects edges and lines in the most eye-catching manner and from all perspectives. Soft piezoelectric ignition and the ergonomic button ensure functionality. The stick lighter RADIUS is an attractive and practical addition to the stylish household.

The stick lighter SMART is made from brush-finished stainless steel. As all electronic IMCO lighters, it is equipped with a smooth piezoelectric ignition. An easy to handle, continuous flame regulation as well as a high-quality refill valve provide for a long-term, comfortable use. The wand lighter is delivered in an exclusive gift package.

The lighters G 30 and Bentley Twin captivate with their innovative and award-winning design as well as their unique surface finish. Austrian valve technology guarantees a stable flame and easy gas refill. Manufacturer warranty and in-house customer service go without saying.

The G 11 TORNADO was developed in the 1960ies as the first IMCO lighter. This lighter combined the technology and the looks of the IMCO petrol lighters with gas burner, which were already then internationally renowned. The lighter was a big success and was built in large numbers for many years. Until now, many TORNADOS are still used by collectors.

All IMCO pipe lighters have a tilted flame, with which one can light pipes easily and safely. Over decades, IMCO developed their experience with the necessary valve technology that guarantees a stable and steady flame. Pipe smokers also appreciate the built-in extra flint and the gas level indication on the bottom of the reservoir with the lighters G 55 and G 77 or the built-in smoker's kit with the lighters GENIE and CHIC4PIPE. The new product G 79 is completely made from metal and this way combines the longevity and high quality of the material with the usual functionality. All IMCO pipe lighters are built with stone ignition devices, which are reliable and resistant against dirt.

Due to the long and robust metal burner tube, the household lighter LONGFLAME is really qualified for every use in the house, at camping and in the workshop. The large gas container not only allows for a large number of ignitions but also provides enough space for advertisements. Of course, the lighter is refillable and with the adjustment ring, the flame size can be individually adjusted to any requirement.

The accessories portfolio is perfectly harmonized with the IMCO lighters and the materials used here are also used in the production of the IMCO lighters. For example, the flints for the replacement flint boxes as well as for the lighters are delivered by the inventor of the flint, the company Treibacher. The package sizes have been chosen as ideal for retail sales. The following are available: lighter fuel cans with 125ml, gas refill cans with 200ml, flints in transparent boxes with 100 tubes with 10 flints each or packs with 25 tubes each, wicks and service packs with PE bag, containing one wick and 10 flints each.

Kontakt:

Curly & Smooth Handels GmbH
Dornierstraße 3
D-82110 Germering
Germany

info@curly-smooth.de
Tel. +49 (0)89 / 89 43 59 - 0
Fax +49 (0)89 / 840 22 17

www.curly-smooth.de



IMCO Distribution Europe