



**PELTONEN  
KNIVES**

**Pure Nordic Craftmanship. Since 1995.**



# Inhaltsverzeichnis

- [Die Idee dahinter](#)..... 3
- [Sortiment](#)..... 4-7
- [Die Klinge](#)..... 8
- [Der Schliff](#)..... 9
- [Die Beschichtung](#)..... 10
- [Der Griff](#)..... 11-12
- [Die Scheide](#)..... 13
- [EasyLock System](#) ..... 14-15
- [Befestigung](#)..... 16
- [Einsatzgebiet](#)..... 17
- [J-P Peltonen](#) ..... 18-19
- [Produktion](#) ..... 20
- [FAQ](#) ..... 21-22
- [Links](#) ..... 23



# Die Idee dahinter...

**Die Idee für diese Messer wurde 1979** in der sengenden Hitze des südlichen Libanon geboren und hat sich seitdem an die rauen Bedingungen des Nordens angepasst. J-P Peltonen hat es ursprünglich 1995 für das finnische Militär entwickelt. Seit 2022/23 haben wir ein spannendes Sortiment rund um dieses NATO-zertifizierte Messer erschaffen. Hervorragend geeignet für Outdoor, Bushcraft, Jagd, Survival, Hiking und Camping.



**Mit Sorgfalt und Präzision** aus hochwertigen Materialien gefertigt. Ein gutes Messer sollte sicher in der Hand liegen und sich komfortabel mit festem Griff führen lassen. Die Klinge sollte glatt in das Material schneiden, sehr scharf sein, die Schärfe lange halten und leicht nachzuschärfen sein.

**In seinem Design und seiner Form** wird alles Notwendige umgesetzt, ohne unnötigen Schnickschnack. Es bietet viel Sicherheit, Leistung und Unterstützung für Jäger, Bushcrafter und andere Outdoor-Enthusiasten und funktioniert in jeder Jahreszeit und unter allen Bedingungen.

**Das i-Tüpfelchen** eines guten Messers ist eine passende Scheide, die das Messer sicher an Ort und Stelle hält und es dem Benutzer dennoch ermöglicht, das Messer leicht zu ziehen. Das EasyLock-System sorgt für zuverlässiges Tragen, sowohl in horizontaler als auch in vertikaler Position.

# Sortiment

Wir haben nur 3 Messer in unserem Sortiment.

Sie demonstrieren eindrucksvoll, warum weniger manchmal mehr sein kann.

## M95 RANGER PUUKKO

MADE IN FINLAND

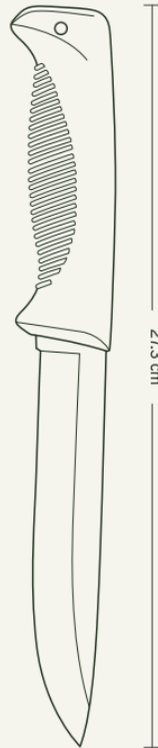
**WEIGHT** 200 g  
Reinforced hidden tang

 **NATO STOCK NUMBER**  
NSN: 1095-58-001-7860

**HANDLE**  
TPE  
Approx. 12,5 cm  
Positive grip  
Ergonomic design

**BLADE**  
Length 15 cm  
Thickness 4,25 mm  
80CrV2 carbon steel  
Saber grind HRC59

**COATING**  
Teflon  
Cerakote  
Uncoated



## M07 RANGER PUUKKO

MADE IN FINLAND

**WEIGHT** 180 g  
Reinforced hidden tang

**HANDLE**  
TPE  
Approx. 12,5 cm  
Positive grip  
Ergonomic design

**BLADE**  
Length 11,9 cm  
Thickness 4,25 mm  
80CrV2 carbon steel  
Saber grind HRC59

**COATING**  
Teflon  
Cerakote  
Uncoated



## M23 RANGER CUB

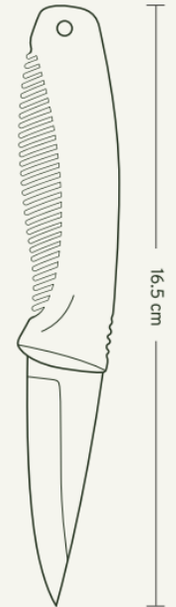
MADE IN FINLAND

**WEIGHT** 80 g  
Reinforced hidden tang

**HANDLE**  
TPE  
Approx. 10 cm  
Positive grip  
Ergonomic design

**BLADE**  
Length 6,5 cm  
Thickness 3,3 mm  
80CrV2 carbon steel  
Scandi grind HRC62

**COATING**  
Uncoated



# Sortiment

**M95 Ranger Puukko** (finnisch: Sissipuukko). Dieses legendäre Messer wurde ursprünglich 1995 für das Militär von jemandem entworfen, der gefährliche Situationen kennt und sich an Orten bewegt hat, an denen hochwertiges Equipment unerlässlich ist: *Juha-Pekka Peltonen*

Peltonen Knives ist bekannt für das **Ranger Puukko**, das bei Wildnis-Enthusiasten sehr beliebt ist.



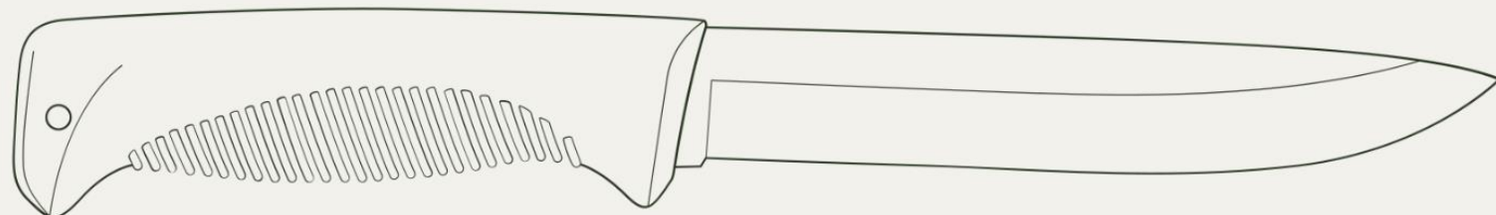
Originally designed for  
military use



Trusted companion for  
wilderness



Perfect for tactical and  
survival use



# Sortiment

**M07 Ranger Puukko** ist die Version mit der kürzeren Klinge, die 2007 eingeführt wurde. Entwickelt als Werkzeug für Profis und zuverlässiger Begleiter für qualitätsbewusste Jäger, Bushcrafter, Survivalisten und Outdoor-Abenteurer.

Die Messer von Peltonen Knives zeigen finnische Messerkunst in ihrer besten Form.



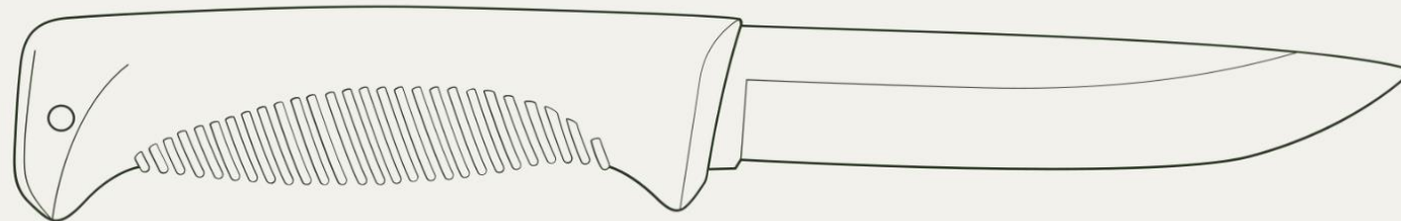
Great for bushcraft



Trusted companion for  
camping



Perfect knife for hunting



# Sortiment

**M23 Ranger Cub** (finnisch: Pikkusissi). Während die früheren Ranger Puukko Modelle oft als Überlebensmesser angesehen werden, ist das **M23** für präzisere Aufgaben wie Schnitzen, Raspeln und verschiedene alltägliche Aktivitäten und Herausforderungen von Wanderern oder Anglern in der Wildnis geeignet.

Es ist ein Messer, das viel größer ist, als seine Größe vermuten lässt. Es verfügt über eine 6,5 Zentimeter lange Klinge aus Kohlenstoffstahl, deren Schneide auf 62 HRC induktionsgehärtet ist. Mit der Kydex-Scheide kann das Messer bequem horizontal am Gürtel getragen werden. Neben der Kydex-Version ist auch ein Modell mit einer traditionellen Lederscheide erhältlich.



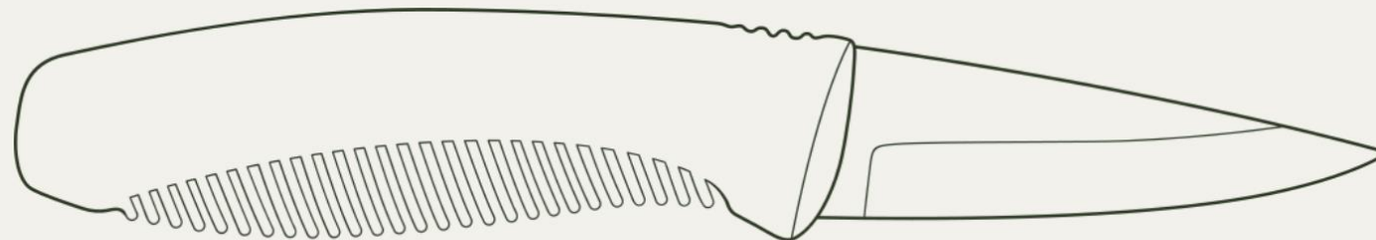
Great tool for starting fire



Outdoors and EDC



Light and versatile



# Die Klinge

Der verwendete Kohlenstoffstahl 1.2235 (80CrV2) ist mechanisch sehr belastbar. Er hat die richtige Härte für die Bearbeitung von Holz und anderen Materialien. Der Rücken der Klinge ist sehr stark, während die Spitze fein ausgearbeitet ist. Die Klinge ist am Übergang zur Schneide dünn, was eine hervorragende Schneidfähigkeit ergibt, die durch eine sehr gute Anfangsschärfe betont wird.



*Illustration: Cross-section of the M07 with PTFE coating*

Die Klinge ist robust, jedoch flexibel und lässt sich bei Bedarf mit einfachen Werkzeugen leicht schärfen. Dieses Messer ist ein Werkzeug für jede Situation, bietet hohe Stabilität und gute Spaltfähigkeiten. Es hat eine gute Kantenerhaltung (Widerstand der Klinge gegen Abnutzung), und die relativ unempfindliche Schneide schützt die Klinge vor Kerben. Die Schneide reicht fast bis zum Griff.

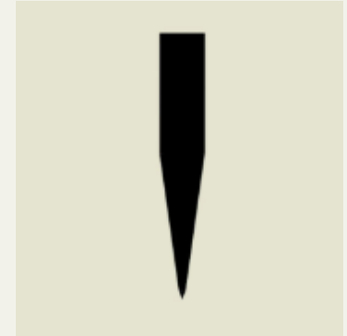
# Der Schliff

**Beschichtete Klingen** beim **M95** und **M07 Ranger Puukko** haben einen Sabre-Schliff mit einem Schleifwinkel von 23 Grad. Dieser besteht aus einem flachen Bereich und einer sekundären Fase (scharfer Teil ohne Beschichtung). Zunächst eine einzelne hohe Fase, ähnlich wie bei einem Scandi, jedoch näher zur Schneide hin gibt es eine schärfere zweite Fase. Die höhere Fase sollte niemals geschärft werden und hat einen flacheren Winkel als der Scandi. Das Schärfen beeinträchtigt die Beschichtung nicht.

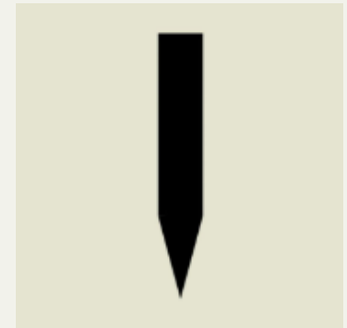
**Unbeschichtete Klingen** beim **M95** und **M07 Ranger Puukko** haben technisch gesehen auch sie einen Sabre-Schliff, jedoch mit einer Mikro-Fase. Er kann als hoher Scandi-Schliff bezeichnet werden. Bei unbeschichteten Klingen eher als hochgeschliffener Scandi. Es gibt keine spezifische Winkelmessung für diesen Schliff. Es ist schwierig zu messen und variiert, da er von Hand gemacht wird.

**M23 Ranger Cub** ist unbeschichtet, Scandi-Schliff, Winkel von 20°

**Sabre-Schliff:** stark und langlebig, ideal für robuste Aufgaben wie das Hacken.



**Scandi-Schliff:** perfekt für Verarbeitung von Holz und zum Schnitzen.



# Die Beschichtung

**PTFE (Teflon)** Diese schützt den Kohlenstoffstahl vor Korrosion, und die Reibung ist deutlich geringer als bei nicht beschichteten Edelstahlklingen. Lichtreflexionen und unschöne Kratzer werden minimiert, und weniger Schmutz haftet an der Klinge. Die Schneidleistung wird erhöht, es wird weniger Kraft für die Holzverarbeitung benötigt, und es ist lebensmittelsicher zertifiziert. Teflon-beschichtete Klingen sind leicht zu reinigen und erfordern nur minimale Pflege.



**Cerakote** schützt Kohlenstoffstahl vor Rost und Korrosion und ist sehr glatt mit geringer Lichtreflexion. Die Haltbarkeit ist äußerst robust und gewährleistet hervorragende Schneideigenschaften. Sie ermöglicht eine Vielzahl von Farben, die Ihren Messern eine persönliche Note verleihen.



**Unbeschichtet** Stellt das klassische finnische Klingenfinish dar, das für seine Authentizität geschätzt wird. Die Klinge hat schwarze Seiten und besteht aus nicht rostfreiem Stahl und benötigt somit die meiste Pflege, um Rost zu vermeiden und die Schärfe zu erhalten, belohnt jedoch mit einer zeitlosen Ästhetik.



# Der Griff

**Erhältlich in vier passenden Farben.** Das Griffmaterial ist TPV, eine Art gummiähnliches Kunststoffmaterial, das nahezu unendlich Abnutzung, Stößen, Chemikalien und Temperaturschwankungen standhält. Der Erl, der bis zum Griffende reicht, ist vollständig mit gehärtetem TPV-Gummi und Farbstoffen überzogen.

Der Griff hat ein komfortables Volumen und weist auf der Unterseite eine rutschfeste Textur auf. Der Erl ist nirgendwo freigelegt, wodurch verhindert wird, dass sich der Stahl an der Hand festfriert.

Mit seiner Textur, dem Griff und dem angenehmen Tastgefühl bietet der Griff auch bei nassen Fingern in kalten und feuchten Bedingungen einen sicheren Halt. Es entstehen keine „Hot Spots“ während der Arbeit, sodass man sich nicht schnell Blasen bildet.

Die gebogene Form des Griffendes ermöglicht ein einfaches und sicheres Stechen und Ziehen. Für eine Vielzahl von Anwendungen ist er so gestaltet, dass er unter allen Umständen funktional bleibt.



# Der Griff

**Der Griff** ist „gummiartiger“ als andere bekannter Messer dieser Klasse. Er ist weder zu dick noch zu dünn und eignet sich für kalte, heiße und feuchte Bedingungen. Das langlebige Material absorbiert keine Feuchtigkeit und bietet bei Nässe einen rutschfesten Halt. Es ist widerstandsfähig gegenüber Chemikalien und Temperaturschwankungen und bietet nahezu unbegrenzte Widerstandsfähigkeit gegenüber Dellen und Abrieb durch Stöße. Der Griff ist komfortabel in der Nutzung, da kein kaltes Metall freiliegt. Ergonomisch, wellenförmig und griffneutral, angenehm für die meisten Handgrößen.

## ③ PELTONEN M07 RANGER PUUKO

Dieses Messer ist gemeinsam mit der etwas größeren Ursprungsvariante seit vielen Jahren auf dem Markt – und im Dienst, etwa bei schwedischen und finnischen Spezialkräften. Für die wurde es ursprünglich vom ehemaligen Soldaten J-P Peltonen entwickelt. Ihm war dabei vor allem der verlässliche Halt des Messers in der Scheide bei allen militärisch üblichen Trageweisen wichtig – etwa mit dem Griff nach unten im Brustbereich.

Das Messer ist voll auf Funktion ausgerichtet. Der hier Teflon-beschichtete Carbonstahl ist mechanisch hoch belastbar, was er im Test bewies. Der Klinsenrücken ist sehr stark, die Spitze jedoch ist sehr fein ausgeführt. Dennoch brach sie beim Hebeltest nicht ab. Die Klinge ist am Übergang zur 40-Grad-Schneide recht dünn. Dadurch entsteht eine sehr gute Schneidfähigkeit, die beim Testexemplar von einer sehr guten Grundscharfe unterstrichen wurde. Die Schneide reicht fast bis zum Griff.

Damit das Messer auch bei Kälte und Nässe gut in der Hand liegt, ist die bis zum Griffende reichende Angel komplett von TPE-Kunststoff umhüllt. Der Griff hat ein angenehmes Volumen und ist auf der Unterseite rutschhemmend strukturiert. Die flache Scheide hält das Messer zuverlässig und lässt sich dank ihres Aufbaus vielseitig befestigen – auch für Linkshänder.



**MESSER**  
MAGAZIN  
**TESTSIEGER**

Der Kälte trotzen: Um auch unter den teils widrigen Wetterverhältnissen Skandinaviens einen sicheren Griff zu bieten, ist die Angel rundum von TPE-Kunststoff umhüllt.

# Die Scheide

Erhältlich in drei Optionen und verschiedenen Farben.

**Premium Leder 3 mm** (mit EasyLock): Die Lederscheide wird in Finnland aus hochwertigem, gegerbtem Leder handgefertigt und bietet eine traditionelle Option. Sie beinhaltet eine innere Kunststoffhülse, um ein Durchstechen des Leders zu verhindern. Auch für Linkshänder erhältlich. Tipp: Das Auftragen von etwas Gummischmiermittel auf die Rolle kann das Gummi schützen und es ermöglichen, dass das Messer leicht in die Scheide gleitet, während es sicher bleibt.

**Komposit** (mit EasyLock): Besteht aus hochwertigem Polypropylen, gemischt mit anderen Materialien für erhöhte Flexibilität. Die flache Scheide hält das Messer sicher und kann vielseitig befestigt werden. Sie verfügt über ein Ablaufloch für Wasserabfluss, Löcher für Lanyards und eine Daumenauflage für das Herausziehen des Messers. Die Scheide ist feuchtigkeits- und temperaturbeständig. Sie kommt mit einem Klettgurt, der sie MOLLE-kompatibel macht, oder es ermöglicht, das Messer am Gürtel zu befestigen. Sowohl für Rechts- als auch Linkshänder geeignet ist. Sie kann auch vertikal oder horizontal befestigt und getragen werden. Farboptionen: Schwarz, Coyote, Grün und Orange.

**Kydex** (TekLok-kompatibel): Sicherer Tragekomfort, einfache Entnahme. Robuste und wasserdichte Konstruktion. Farben: Schwarz, Coyote, Grün, Orange, Multicam. Kann am Gürtel befestigt werden. Geeignet für sowohl Rechts- als auch Linkshänder.

# EasyLock System

## Weltneuheit und innovative Idee.

Zu den herausragenden Merkmalen der **M95** und **M07 Ranger Puukko** Messer gehört die innovative EasyLock-Scheidenlösung. Zuvor wurde kein Puukko entwickelt, das moderne militärische Ausrüstungen ergänzt. Da das **Ranger Puukko** von J-P Peltonen für das Militär entworfen wurde, war es entscheidend, dass das Messer in allen gängigen militärischen Tragepositionen zuverlässig in der Scheide gehalten wird, beispielsweise mit dem Griff nach unten im Brustbereich. Bei der Entwicklung der Scheide waren mehrere Faktoren von Bedeutung:

- die Flexibilität, das Messer fast überall befestigen zu können
- die Sicherheit beim Transport, auch kopfüber fest verriegelt
- es leise und leicht mit einer Hand ziehen zu können



Die Klettschlaufe der Scheide ist mit MOLLE- und PALS-Systemen kompatibel und bietet verschiedene Möglichkeiten, das Messer zu tragen. Das Ranger Puukko kann am Gürtel, an der Weste oder an den Rucksackriemen befestigt werden. Die Scheide ermöglicht horizontales (Composite-Version) und kopfüber Tragen. Die Composite-Scheide ist feuchtigkeitsresistent und beidhändig verwendbar. Das Messer sitzt sicher in der Scheide, kann jedoch bei Bedarf leicht mit einer Hand gezogen werden.

# EasyLock System

**J-P Peltonen** hatte die innovative und bahnbrechende Idee des "Rubber Roll", einer kleinen, flexiblen Gummiwalze im Inneren der Scheide. Diese hält das Messer auch in der umgekehrten Position sicher und stabil in der Scheide. Beim Einführen des Messers in die Scheide gleitet der Fingerschutz des Griffs über die Walze, wodurch das Messer sicher arretiert wird. Bei Bedarf kann das Messer leicht mit einer Hand gezogen werden, indem der Daumen gegen die Scheide gedrückt wird.

Die Klettschlaufe der Komposit Scheide ist **MOLLE- und PALS-**System kompatibel und bietet dadurch eine Vielzahl von Trageoptionen, an Ihrem Gürtel, Ihrer Weste oder an den Riemen Ihres Rucksacks. Die Komposit Scheide ermöglicht eine horizontale als auch eine auf den Kopfgestellte Trageweise. Sie ist feuchtigkeitsresistent und beidhändig verwendbar.



*Finnish Special Forces carrying the Ranger Puukko. Photo by Helsingin Sanomat*

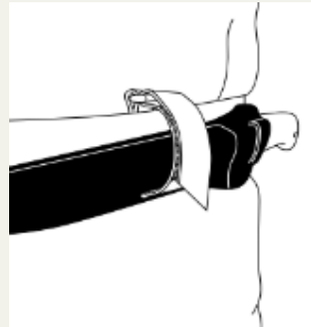
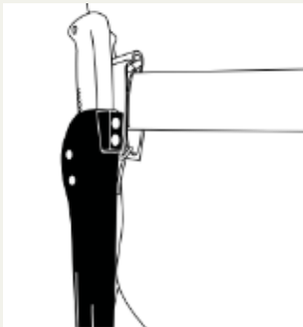
Die Daumenauflage ist genau dort positioniert, wo sie sein muss, und lässt sich dank ihrer strukturierten Oberfläche auch mit nassen Händen problemlos bedienen. Wir nennen diesen benutzerfreundlichen Verriegelungs- und Entriegelungsmechanismus **EasyLock**.

Dank der vielseitigen Befestigungsmöglichkeiten ist Sie für verschiedene Situationen perfekt geeignet.

# Befestigung

Die Schlaufe für den Gürtel ist mit einem Klettband (im Lieferumfang enthalten) ausgestattet, das vielseitige Befestigungsoptionen an Gürteln, Tragegeschirren, Riemen von Rucksäcken und Westen (**MOLLE-kompatibel**) bietet. Die Befestigung ist an der rechten und linken Seite sowie horizontal und vertikal, einschließlich auf dem Kopf stehend mit nach unten zeigendem Griff möglich.

Die Scheide ist für Rechts- und für Linkshänder geeignet, da beide Seiten gleich geformt sind. Die Schlaufe kann beidseitig angebracht werden. Die Befestigung für Linkshänder ist außen sichtbar.



Die Schlaufe kann auch so angebracht werden, dass eine horizontale Trageweise ermöglicht wird. Das Klettband kann an der Seite der Scheide befestigt werden, um sie kopfüber an den Riemen eines Rucksacks oder an einem Kampfgurt zu befestigen. Die Scheide verfügt über ein Loch zur Befestigung eines Riemens, um sie am Oberschenkel zu sichern. Das Messer hält extrem sicher und ohne Rasseln.

# Einsatzgebiet

Survivalmesser sind in der Regel vielseitig einsetzbar und nicht auf spezielle Aufgaben fokussiert, wie es bei Bushcraft-Messern der Fall ist, die für bestimmte Aufgaben am besten geeignet sind. Peltonen-Messer zeichnen sich durch ihre Vielseitigkeit bei den Anwendungsmöglichkeiten aus. Sie überzeugen bei allen Aufgaben, für die sie verwendet werden.

## Diese Messer sind vielseitige Werkzeuge für:

- Feine Schnitzarbeiten, Schneiden, Spalten und Stechen
- Vorbereitung von Feuerholz und Lebensmitteln
- Spalten von Holzstücken (Batoning)
- Herstellen von Zunderstäbchen
- Abkratzen von Holzspänen
- Zerkleinern von grobem Holz
- Schneiden von Sträuchern
- Bau von Notunterkünften
- Arbeiten in der Camp-Küche
- Verarbeitung von essbaren Materialien (PTFE)



Und noch viel mehr... Für einen attraktiven Preis erhalten Sie ein hochwertiges Profi-Werkzeug und einen treuen Begleiter fürs Leben, entworfen von einem erfahrenen Fachmann, **J-P Peltonen**

## J-P Peltonen

**Juha-Pekka Peltonen** diente in der finnischen Armee und als UN-Soldat (Zypern & im Sinai) sowie als UN-Militärbeobachter im Libanon und in Kaschmir. Die Inspiration für die Entwicklung des **M95 Ranger Puukko** stammt aus seiner Zeit als Beobachter im Libanon. **1979** sah er ein US-Dienstmesser, das ihn durch sein Gewicht, die Handhabung und Balance stark beeindruckte.

So begann die Geschichte von Peltonen Knives und seine lange Reise von den Ebenen des Nahen Ostens zu den finnischen Wäldern. Die Idee eines Messers mit ähnlichen Eigenschaften, kombiniert mit traditioneller finnischer Messer-herstellung, angepasst an die Bedingungen des Nordens...

Während seines Einsatzes im Libanon begann er mit der Arbeit an seinem Entwurf für ein perfektes Militärmesser – eines, das für die rauen klimatischen Bedingungen Finnlands geeignet ist und von traditionellen finnischen Messern (Puukkos) inspiriert wurde. Nach seiner Rückkehr nach Finnland entschloss er sich, in **1995** sein eigenes Messer, das **M95 Sissipuukko** zu bauen.



# J-P Peltonen

**Eines Tages**, während er in Fiskars lebte, kam ein Oberstleutnant aus Sodankylä, der nördlichsten Einheit Finnlands, zu ihm und sagte, dass es kein Messer gab, das gut genug für sein Bataillon war. Er war unter den harten Bedingungen Nordfinnlands stationiert und betonte den dringenden Bedarf an einem geeigneten Messer. Niemand hatte je ein Puukko produziert, das mit moderner militärischer Ausrüstung übereinstimmte, da es speziell für diese Ausrüstung entwickelt werden musste. Ein Messer, das eine robuste Struktur mit militärischer Praktikabilität kombiniert und alle Eigenschaften aufweist, die man von einem Wildnis Messer unter nordischen Bedingungen erwarten kann.

**1995** war das Entstehungsjahr für das **M95 Sissipuukko** (finnisch für **Ranger Puukko**) mit der von ihm erfundenen Messerscheide und dem sogenannten EasyLock-System. Diese Erfindung gewährleistet eine zuverlässige Befestigung in allen Positionen sowie ein sicheres und schnelles Ziehen des Messers mit nur einer Hand. Spezialeinheiten der Armee und der Grenzpolizei aus verschiedenen Ländern wurden seine Kunden. Noch bevor es von finnischen oder estnischen Spezialkräften eingesetzt wurde, kam es erstmals bei schwedischen Spezialkräften zum Einsatz, was eine interessante Tatsache ist.

**2007** war das Entstehungsjahr für das **M07 Sissipuukko**, der kompakten Version des klassischen **M95**. Für einen Finnen ist das Puukko das wichtigste Werkzeug und zugleich die gefürchtetste Waffe. Es hat für einen Finnen dieselbe Bedeutung wie das Schwert der Samurai für die Japaner. Die Funktionalität stand bei der Entwicklung des Ranger Puukko im Vordergrund – als Werkzeug für Fachleute und als zuverlässiger Begleiter für qualitätsbewusste Anwender.

# Produktion

Die Klinge des **M95 Sissipuukko** wurde ursprünglich von Fiskars Oyj Abp hergestellt. Das Unternehmen stammt aus dem Dorf Fiskars in Finnland und ist heute ein großes internationales Unternehmen mit umfangreicher Erfahrung in der Herstellung von hochwertigem Stahl für Messer und andere Besteckteile, weshalb sie ursprünglich ausgewählt wurden, um die Klingen für das Messer zu liefern.

Die Inschrift „Fiskars“ auf dem Griff der älteren Modelle verweist auf das Dorf Fiskars, die 10470 ist die Postleitzahl. J-P lebte unweit des Dorfes Fiskars. Außerdem war der Name J-P Peltonen ebenfalls auf dem Griff eingraviert. Dies ist jedoch bei den neueren Chargen nicht mehr der Fall. In der aktuellen Version werden die Klingen mittlerweile von **Laurin Metalli in Kauhava, Finnland**, hergestellt.



Kauhava ist eine Stadt, die seit Jahrhunderten für ihre Messerherstellung bekannt ist. Laurin Metalli ist ein Zulieferer, der die Klingen in unserer Lieferkette fertigt (sowie für viele andere finnische Messer-Marken). Alle Klingen werden bei Laurin Metalli produziert. Laurin stellt nur die Klingen für die Messer her, nichts anderes. Beschichtungen, Griffe, Scheiden, Schärfen (beschichtete Modelle), Verpackungen usw. werden von anderen Zulieferern oder in unserer eigenen Werkstatt erledigt. Selbst der Härteprozess wird ausgelagert.

# FAQ

## **Wie würde eine Bestellung aussehen?**

Die Preisliste kann als Bestellformular verwendet werden. Wir erstellen gerne auch Bestellvorschläge.

## **Wie sind die Zahlungsbedingungen?**

Erstbestellung: Vorauszahlung per Banküberweisung. Folgeaufträge: Zahlungsfrist von 14 Tagen.

## **Ist ein Mengenrabatt möglich?**

Wir bieten Mengenrabatte für Bestellungen von mehr als 300 Messern an.

## **Gibt es einen Mindestbestellwert oder eine Mindestbestellmenge?**

Die Mindestbestellmenge beträgt insgesamt 3 Messer.

## **Wie hoch sind die Versandkosten?**

Kostenloser Versand innerhalb der EU für Bestellungen von insgesamt 10 oder mehr Messern. Bei Bestellungen unter 10 Messern berechnen wir eine Versandgebühr von 10 EUR (GLS). Versand in das Vereinigte Königreich und die Schweiz erfolgt zu einem Pauschalpreis von 20 EUR.

## **Wie lange dauert die Lieferung ungefähr?**

Der Versand mit GLS dauert in der Regel 6 Werktage. Schnellere Optionen bieten wir auf Anfrage an.

# FAQ

## **Gibt es viele Rücksendungen?**

Unsere Quote liegt bei etwa 3 Messern pro 1000, daher gibt es nahezu keine Garantieprobleme.

## **Welche Schäden werden von der Garantie abgedeckt?**

Wir bieten eine 10-jährige Garantie. Herstellungsfehler sind durch die Garantie abgedeckt. Normaler Verschleiß ist nicht abgedeckt. Missbrauch wird nicht abgedeckt, aber selbst in solchen Fällen bieten wir einen 50% Rabatt auf ein Neues an. Die Garantiebedingungen sind in der Verpackung enthalten.

## **Welche Rolle spielen unsere Messer in der NATO?**

Das **M95 Ranger Puukko** hat eine offizielle NATO-Bestellnummer – 1095-58-001-7860. Spezialeinheiten der Armee, der Grenzpolizei und militärische Einheiten aus verschiedenen Ländern waren die ersten Kunden von J-P Peltonen. Fun Fact: Bevor es von finnischen oder estnischen Spezialkräften verwendet wurde, nutzten es zunächst schwedische Spezialkräfte.

## **Verwendet die finnische Armee ausschließlich Peltonen-Messer?**

Die finnische Armee hat kein allgemeines offizielles Messer. Unsere Messer werden von bestimmten Einheiten der finnischen Armee verwendet. Es wird nicht jedem Wehrpflichtigen ausgegeben, aber die meisten kaufen sich das **Sissipuukko** als Dienstmesser. Im Allgemeinen kann und muss jeder Soldat sein eigenes Messer kaufen, und viele wählen unser Messer seit 1995. Wir wagen zu behaupten, dass es das am meisten verwendete Messer in seiner Preisklasse bei Wehrpflichtigen und Reservisten ist.

# Links

## **Produktbilder aus der Preisliste 2024**

<https://drive.google.com/drive/folders/1osIE3F6RHf3g0fwSG6TR158m3mJjAtNo?usp=sharing>

## **Stimmungsbilder**

[https://drive.google.com/drive/folders/1\\_m3G-PpX3xrmM2eUs8I1limpog8GKU74?usp=sharing](https://drive.google.com/drive/folders/1_m3G-PpX3xrmM2eUs8I1limpog8GKU74?usp=sharing)

## **Logos und Icons**

[https://drive.google.com/drive/folders/1YR\\_kX96bZwqFb4OO903vLyschlfC315?usp=sharing](https://drive.google.com/drive/folders/1YR_kX96bZwqFb4OO903vLyschlfC315?usp=sharing)

## **Broschüre 2024 & Gebrauchsanweisung/Garantiebedingungen**

<https://drive.google.com/file/d/1pavHGrO7nykbbkgGbWHLuAO0h6wOtilsz/view?usp=sharing>

**Youtube** [https://www.youtube.com/@Peltonen\\_Knives](https://www.youtube.com/@Peltonen_Knives)

**Instagram** [https://www.instagram.com/peltonen\\_knives/](https://www.instagram.com/peltonen_knives/)

## **Test Videos**

[Best Knife Under \\$100,- Period | Peltonen Ranger Puukko - YouTube \(Dutch Bushcraft Knives\)](#)

[Finnisches Armee Messer im Test - Peltonen M07 \(Reini Rossmann\)](#)

[Ranger Militärmesser aus Finnland - Peltonen M95 \(Reini Rossmann\)](#)



**Ideal for all adventures.**

The only knife you'll need.

Since 1995.