

KASHO COLLECTIONS
FOR HAIRDRESSING PROFESSIONALS
HANDCRAFTED IN JAPAN



火匠コレクション
プロのこだわり
日本伝統の技



Contents

About KAI	05
Technic and Information	08
Damascus Series	12
Millennium Series	16
XP Series	20
Green Series	24
Sagano Series	30
Silver Series	34
Silver Black Edition	39
Blue Series	42
Chrome Series	46
Design Master Series	50
Design Master Texturizers	55
Impression Series	60
Wasabi Series	64
Designing Razors	68
Captain Razors	72
Accessories	78
Care Instructions	91
Icon Explanation	93



Each pair of the Kasho scissors reflects impeccable form, finish and function

A Brand from Japan

For over 100 years, the kai company has been producing cutlery according to the traditions of the legendary samurai of old Japan. In the process, the desire to preserve ancient traditions and to combine them with innovative techniques represents no contradiction, but forms the basis for new products that honor Japanese blacksmithing while meeting modern demands. With the highest quality standards, kai has made it its mission to produce scissors for professional use. Made from natural resources, shaped and formed according to the expertise of the ancient blacksmithing art of the samurai, Kasho scissors epitomise Japanese craftsmanship carried out with the highest degree of precision. From the design to completion of each individual scissors, the focus is on the development of an integrated and carefully-considered product. Since beginning as a family business in 1908 in Seki, kai has developed into an international company.



kai corporation
Tokyo Japan

Seit über 100 Jahren stellt das Unternehmen kai Schneidwaren nach der Tradition der legendären Samurai des alten Japans her. Dabei stellt der Wunsch die uralten Traditionen zu wahren und mit innovativen Techniken zu kombinieren keinen Widerspruch dar, sondern bildet die Basis für neue Produkte, die die japanische Schmiedekunst ehren und dabei dem Zeitgeist und den modernen Anforderungen entsprechen. Mit höchstem Qualitätsanspruch hat kai es sich zur Aufgabe gemacht, Scheren für den professionellen Gebrauch zu fertigen. Geschaffen aus natürlichen Ressourcen, geformt und gestaltet nach der Expertise der antiken Schmiedekunst der Samurai, stehen Kasho Scheren als Sinnbild japanischen Handwerks, hergestellt mit höchster Präzision. Vom Entwurf bis hin zur Fertigstellung einer jeden Schere liegt der Fokus auf der Entwicklung eines ganzheitlichen und durchdachten Produktes. Seit den Anfängen 1908 als Familienunternehmen im japanischen Seki, entwickelte sich kai zu einem international agierenden Unternehmen mit Hauptsitz in Tokyo.

Depuis plus de 100 ans, la société Kaï fabrique des couteaux selon la tradition ancestrale des légendaires samourais. Le désir de préserver ces traditions anciennes et de les combiner avec des techniques innovantes est la base de nouveaux produits qui honorent l'art japonais de forger et permettent de répondre aux demandes de modernité. Avec du standard très élevé, Kaï s'est donné comme mission de fabriquer des ciseaux à usage professionnel. Fabriqués à partir de ressources naturelles, selon les profils et la méthode de l'art ancestral des forgerons des samourais, les ciseaux Kasho sont la quintessence de l'expertise du forgeron japonais. De la définition du design jusqu'à la finition de chaque ciseaux, le développement d'un produit de haute qualité est au centre de toute notre attention. Depuis la petite entreprise familiale démarrée en 1908 à Seki, Kaï est aujourd'hui devenue une multinationale.



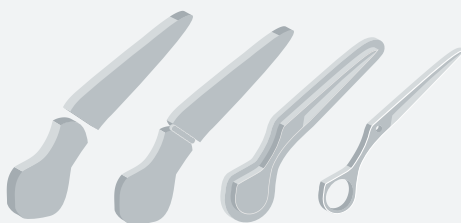
Ultimate Edge by Kasho

Kasho scissors feature two different stainless steel alloys in order to meet the high Japanese quality demands for sharpness and material. The combination of different hardness grades means that every pair of scissors is perfectly balanced and guarantees that the cutting edge is exceptionally durable. The unique "Ultimate Edge" Kasho scissor blades guarantee that they are a pleasure to work with and cut accurately. The unique manufacturing process ensures the necessary precision of the concave inner surfaces (hollow ground) and convex outer surfaces of the scissor blades. These blades are honed to an extremely sharp state with the inner side hollowed to such a point that the blades only touch at the point of intersection. This refined technology ensures superb cutting edge durability, while at the same time reducing cutting edge resistance to a minimum and thus considerably limiting hand fatigue.

Um die hohen japanischen Qualitätsanforderungen an Schärfe und Material der Scheren zu erfüllen, werden Kasho-Scheren aus zwei verschiedenen Edelstahllegierungen hergestellt. Die Verbindung von unterschiedlichen Härtegraden ermöglicht die perfekte Ausrichtung jeder Schere und garantiert eine enorme Härte im Schneidebereich. Die einmaligen „Ultimate Edge“-Scherenschneiden von Kasho garantieren sehr angenehmes und präzises Arbeiten. Diese Schneiden entstehen im exklusiven Fertigungsverfahren, das die erforderliche Präzision der konkaven Innenseiten (Hohlschliff) und konvexen Außenseiten der Scherenblätter sicherstellt. Die konvexgeschliffenen Scherenblätter zeichnen sich durch außergewöhnliche Schnitthaltigkeit aus. Diese Scherenblätter werden durch Zieh Schleifen auf extreme Schärfe gebracht. Zudem sind die Innenseiten so hohlgeschliffen, daß sich die Schneiden nur am Schnittpunkt berühren. Diese Technik garantiert nicht nur eine optimale Schnitthaltigkeit, sondern verringert auch gleichzeitig den Widerstand des Schneidens auf ein Minimum, was die Ermüdung Ihrer Hand auf ein Mindestmaß begrenzt.

Les ciseaux Kasho ont la particularité d'être constitués de deux différents alliages d'acier inox, afin de répondre aux critères japonais de qualité du tranchant et du matériau. L'association de différentes classes de dureté permet, pour chaque paire de ciseaux un équilibre parfait et l'obtention d'un bord de coupe au tranchant extrêmement durable. Le « tranchant absolu » unique des lames de ciseaux Kasho donne du plaisir au travail grâce à la précision de la coupe. Un processus de production unique assure la précision indispensable pour l'obtention des surfaces internes concaves (courbure de base) et des surfaces convexes externes des lames de ciseaux. Les bords convexes des lames de ciseaux se caractérisent par une durée de vie exceptionnelle du tranchant. On donne à ces lames un affûtage, sur la face interne creusée, tellement tranchant que les lames n'entrent en contact qu'au seul point d'intersection. La technologie d'aiguisage garantit au bord de coupe une formidable durée de vie, tandis que simultanément elle réduit à son minimum la résistance entre les bords de coupe – ce qui limite considérablement la fatigue des mains.

Combination of Steel

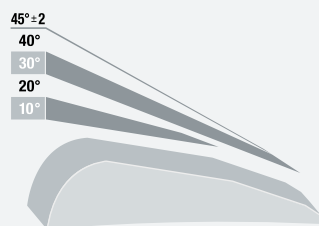


- 1 Molding Parts *Formteile* pièces de moulage
- 2 Welded Blank *geschweißter Rohling* ébauche soudée
- 3 Forged material *geschmiedetes Material* matériau forgé
- 4 Final Shape *endgültige Form* forme finale

Kasho Cutting Edge



Kasho Convex



Kasho Semi-Convex



Conventional

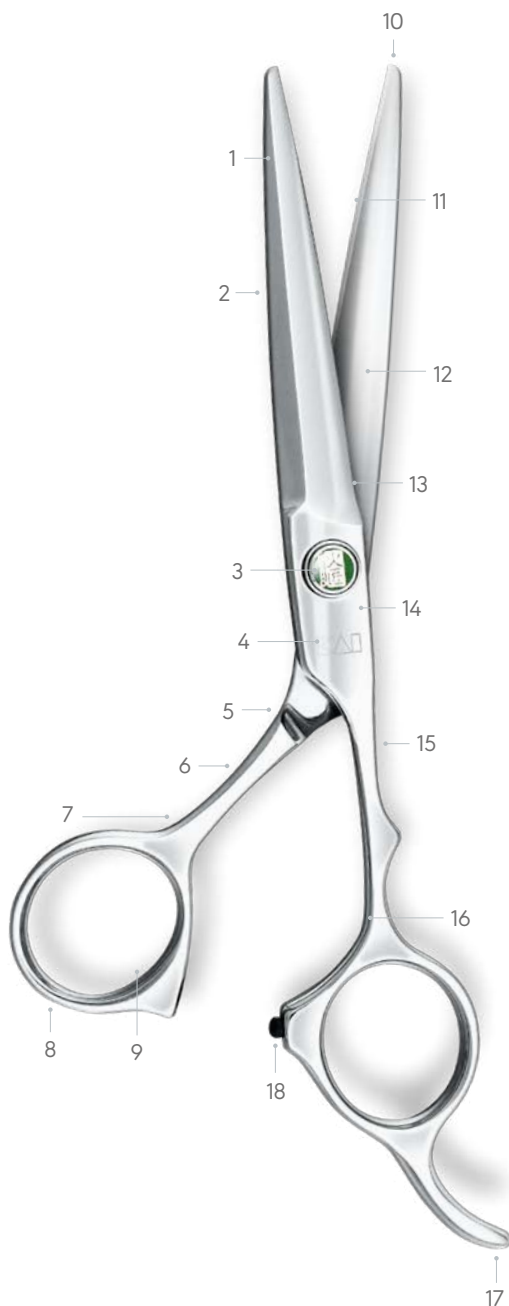
Comparison of Kasho convex and semi-convex blade with conventional blade.

Vergleich von konvex- und halb-konvex geschliffenen Kasho Scherenblättern mit herkömmlichen Scherenblättern.

Comparaison des lames convexes et semi convexes de Kasho par rapport à des lames conventionnelles.

Construction of our Scissors

- | | |
|---|--|
| 1 Outside Blade
<i>Blatt-Außenseite</i>
Lame Externe | 10 Points
<i>Spitze</i>
Points |
| 2 Back Side
<i>Rücken</i>
Face Arrière | 11 Edge
<i>Schneide</i>
Bord de Coupe |
| 3 Screw Hole
<i>Schraube</i>
Trou des Vis | 12 Hollow (Concave)
<i>Konkave Seite</i>
Courbure (Concave) |
| 4 Branding
<i>Markenzeichen</i>
Gravure | 13 Teardrop (Convex)
<i>Konvexe Seite</i>
Bord d'échappement (Convexe) |
| 5 Ride Or Half Moon
<i>Halbmond</i>
Voie en Demi Lune | 14 Fore Side
<i>Oberseite</i>
Face Antérieure |
| 6 Shank
<i>Halm</i>
Tige | 15 Joint
<i>Verbindungsstelle</i>
Articulation |
| 7 Neck
<i>Umschlag</i>
Cou | 16 Ring Flat
<i>Augenflachbahn</i>
Plat de L'anneau |
| 8 Outside Ring
<i>Außenauge</i>
Anneau Externe | 17 Finger Rest
<i>Fingerauflage</i>
Appui du Doigt |
| 9 Inside Ring
<i>Innenauge</i>
Anneau Interne | 18 Silencer or Stopper
<i>Stopper</i>
Silencieux ou Arrêtoir |



Handle Configuration



 Straight



 Semi-Offset



 Offset

The Kasho Hair Styling Scissors are made in different handle configurations – offset, semi-offset and straight. With the offset handle, you can work with your shoulders straight and elbow down, using minimal wrist movements. The semi-offset is a comfortable compromise between the offset and straight models. When working with the semi-offset or offset models, the shoulders remain straight and the elbows are not raised, putting far less strain on the wrist.

Ein wichtiger Punkt bei der Auswahl einer Schere ist die Ergonomie. Durch spezielle ergonomische Formen entlasten Sie die Muskulatur und beugen Verspannungen oder sogar Entzündungen vor. Kasho-Scheren sind in drei verschiedenen Griffformen erhältlich – offset (abgewinkelt), semi-offset (halb-abgewinkelt) und gerade. Die Griffform eines semi-offset Modells ist ein gelungener Kompromiss zwischen einem offset ergonomischen Modell und der bekannten geraden Ausführung. Beim Arbeiten mit der semi-offset oder offset-Ausführung bleiben die Schultern gerade und der Ellbogen nach unten gerichtet. Dadurch wird das Handgelenk weitaus weniger belastet.

Les ciseaux KASHO pour la coiffure stylistique, sont disponibles dans trois versions commerciales – désaxé, semi désaxé et droit. La version désaxée permet de travailler avec les épaules droites et les coudes vers le bas, avec des mouvements de poignet minimisés. Le semi désaxé constitue un compromis confortable entre les modèles désaxés et droits. Dans le travail avec les modèles semi désaxés ou désaxés, les épaules restent droites et les coudes ne sont pas relevés, ce qui permet d'obtenir une large réduction des tensions dans les poignets.

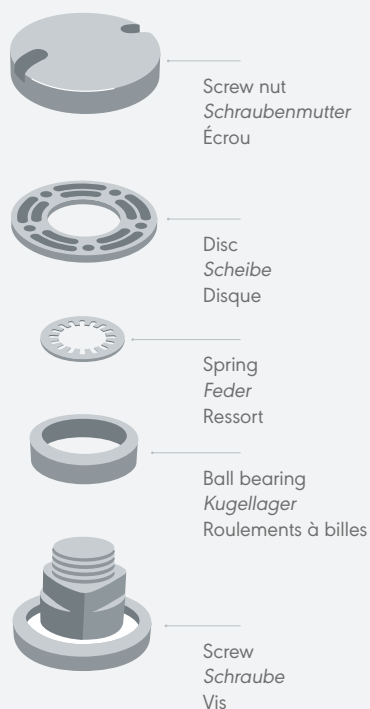
Disc Operation System

Every pair of KASHO scissors is supplied with optimal tension settings; these do, however, occasionally need to be checked and readjusted as required, to ensure the durability of the cutting edge and to guarantee ease of use. Most KASHO scissors are therefore fitted with a tension adjustable screw to ease re-adjustment. The patented Disc Operation System ensures that the KASHO Millennium and XP Series are always perfectly tensioned. This sophisticated screw system consists of an enclosed ball bearing unit, a special spring and a synthetic disc that ensures uniform pressure and incredibly smooth operation. The enclosed ball bearing is free from collecting hair, dust and other substances so that nothing may affect the precise movement of the scissors, whilst the synthetic disc between the upper and lower blades minimises friction and wear of the blades. Thanks to this complex Disc Operation System with a replaceable synthetic disc the Millennium and the XP-Series have a considerably longer life span than any conventional models.

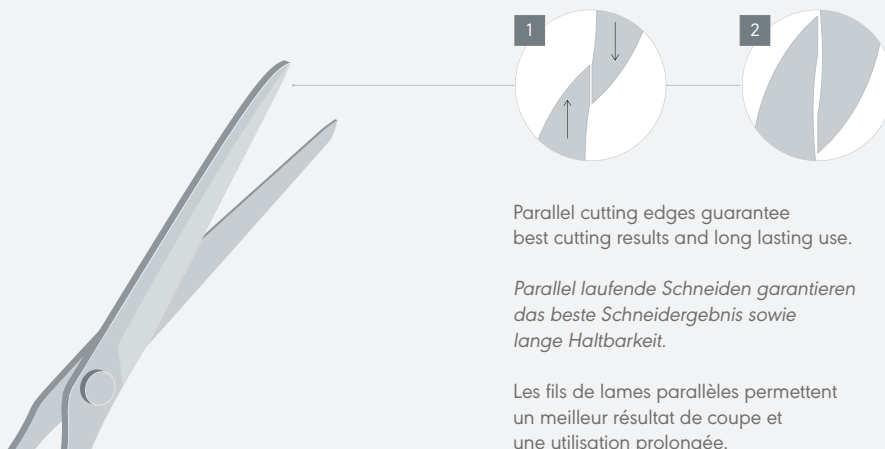
Jede KASHO-Schere wird mit der optimalen Spannungseinstellung geliefert, die jedoch von Zeit zu Zeit kontrolliert und gegebenenfalls nachjustiert werden sollte. Die richtige Spannungseinstellung ist wichtig, um eine lange Schnitthaltigkeit zu gewährleisten und ein gesundes, einfaches Arbeiten zu garantieren. Die meisten KASHO-Scheren sind deshalb mit einer Rasterschraube oder einer Kronenschraube zum einfachen Selbstjustieren ausgestattet. Die KASHO Millennium- und XP-Serie gewährleisten wegen des patentierten Disc-Operation-Systems stets den optimalen Andruck an jedem Punkt der Schneide. Das hochentwickelte Schraubensystem besteht aus einem verkapselten Kugellager, einer speziellen Feder und einer für den gleichmäßigen Gang der Schere verantwortlichen Kunststoffscheibe. Durch das verkapselte Kugellager wird das Eintreten von Öl, Wasser, Haaren oder chemischen Substanzen verhindert und gewährleistet somit, dass der präzise Gang der Schere in keiner Weise beeinträchtigt wird. Die zwischen dem Unter- und Oberbeck befindliche Kunststoffscheibe sorgt für einen reibungslosen Verlauf im Beckenbereich, der einen Materialverschleiß unmöglich macht. Das austauschbare Disc Operation System verhindert durch aufwendige Fertigungstechnik den Verschleiß an Unter- und Oberbeck. Die Schere kann dank anhaltender Funktionsdynamik deutlich länger eingesetzt werden als herkömmliche Modelle.

Chaque paire de ciseaux KASHO est fournie avec un réglage de tension optimal; ce faisant, toutefois, il est nécessaire parfois de vérifier cette tension en fonction des besoins afin d'assurer la durée de vie des bords de coupe et de garantir le confort d'utilisation avec une moindre fatigue. La plupart des ciseaux KASHO sont, par conséquent, équipés d'une vis d'ajustage de la tension permettant ce réglage. Le système opératoire à disque breveté garantit une tension toujours parfaite pour les séries de ciseaux Millennium et XP de KASHO. Le système à vis sophistiqué est constitué d'une unité enfermée de roulement à billes, d'un ressort spécial et d'un disque en synthétique qui assure une pression régulière et autorise une utilisation d'une incroyable douceur. Le roulement à billes en boîtier étanche est préservé de toute introduction de cheveux, poussières et autres substances provenant de l'extérieur, de sorte que rien ne peut affecter le mouvement précis des ciseaux, tandis que le disque en synthétique, situé entre les lames supérieure et inférieure minimise la friction et l'usure des lames. Grâce à ce système opératoire à disque complexe, dont le disque est remplaçable, les séries Millennium et XP possèdent une durée de vie considérablement plus longue que tous autres modèles conventionnels.

Construction of the Disc Operation System



Perfect Screw Tension



DAMASCUS SERIES

ダマスカス シリーズ

For centuries, Japan's Master Smiths have fashioned blades from alternating layers of steel, each little thicker than a human hair. This superb technique, known in the West as Damascus forging, gives each blade its hallmark strength and intricately graceful patterning. Each piece in Kasho's Damascus Series is perfectly crafted, yet beautifully individual. The blades are crafted from eight layers of premium V10 cobalt alloy steel, resulting in ultimate sharpness and extremely powerful cutting. Thanks to hand-finishing, the unique Damascus patterning promises a one-of-a-kind scissor. And, with Kasho's clever ball bearing system integrated with Flat Screw technology, every cut is always silky smooth.

Die Kasho Damascus verbindet eine Jahrtausend alte Schmiedetradition mit der Technologie der Zukunft. Die maximale Schärfe, Härte und Standzeit erhält die Schneide durch eine verschleißarme Edelstahllegierung, dem V10 Stahl, auf welchen dann die einzelnen Damaststähle auf geschmiedet werden. Das flache Schraubensystem mit integriertem Kugellager garantiert einen seidenweichen Gang und wird veredelt durch das darauf befindliche Kasho Zeichen und der original japanischen Keramikeinlage. Die konvex und hohl geschliffenen Scherenblätter werden sorgfältigst abgezogen und feinst auf Hochglanz poliert. Die Kasho Damascus ist eine echte Damastschere ohne Kompromisse.

L'alliance des traditions de forge ancestrales et d'une technologie de pointe et futuriste. L'emploi du célèbre alliage anti-usure V10 en inox permet d'assurer un tranchant optimal, ainsi qu'une dureté et une durabilité maximales des angles. L'acier Damascus est ensuite déposé en fine couche afin d'obtenir les magnifiques motifs de Damas. Un système unique de "vis plates", complété par un roulement à billes intégré assure un fonctionnement doux et soyeux. Les lames convexas à la face interne creusée présentent un poli miroir. La série Kasho Damascus représente la sophistication ultime en matière de fabrication à la main.

ADJUSTABLE FLAT HEAD SCREW
WITH CERAMIC INLAY AND BALL BEARING

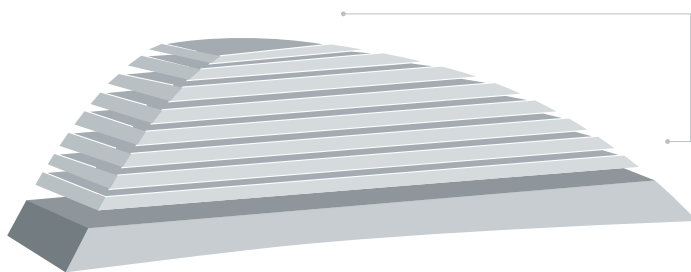


Layered Damascus Steel

In its modern form, Damascus steel is an alloy consisting of multiple visible layers produced in combination with a core steel. The base material used for the production of modern Damascus steel derives from steels with various contents of accompanying elements. The combination of steel grades with contrasting properties allows the production of particularly hard and at the same time flexible steels.

Die moderne Form der Herstellung - ist eine aus mehreren sichtbaren Lagen bestehende Legierung die in Kombination mit einem Kernstahl verarbeitet wird. Das Ausgangsmaterial zur Herstellung des modernen Damaszenerstahls sind Stähle mit unterschiedlichen Gehalten an Begleitelementen. Die Kombination von Stahlsorten mit gegensätzlichen Eigenschaften ermöglicht im Ursprung einen besonders harten, aber gleichzeitig flexiblen Stahl herzustellen.

La forme moderne de fabrication - est un alliage composé de plusieurs couches visibles qui sont transformées en combinaison avec un noyau d'acier. Des aciers avec différentes teneurs en éléments d'accompagnement servent de base à la fabrication de l'acier damasqué moderne. La combinaison de sortes d'acier avec des propriétés opposées permet à l'origine de fabriquer un acier particulièrement dur et flexible à la fois.



8 layers of stainless steel
8 Schichten aus Edelstahl
8 couches d'acier inoxydable

Layer of cutting edge
Schicht der Schneide
Couche de tranchant







KAD-65 OS

↔ 6.5"	 Offset	 Ball-Bearing	 Adjustable Flat Head Screw	 Layered Damascus
---------	--	--	--	--







KAD-60 OS

↔ 6.0"	 Offset	 Ball-Bearing	 Adjustable Flat Head Screw	 Layered Damascus
---------	--	--	--	--



KAD-55 OS

↔ 5.5"	 Offset	 Ball-Bearing	 Adjustable Flat Head Screw	 Layered Damascus
---------	--	--	--	--

MILLENNIUM SERIES

ミレニアム シリーズ

This is the scissor of choice for some of the world's top stylists. The top-of-the-range Millennium Series represents superb craftsmanship and uncompromising quality. These exceptionally sharp, ergonomically designed scissors are made from sinter steel SG2 which is extremely resistant, light and wearing. The patented Disc Operation System ensures perfect, even movement and optimum tension. The smooth operation of these high micro-polished scissor blades reduces cutting resistance to a minimum, which in turn reduces hand fatigue. The Millennium Series features a special ergonomic finger rest and is available as offset and straight designs.

Die Kasho Millennium Schere verkörpert meisterhafte Kunstfertigkeit und perfektionierte Qualität. Maximale Schärfe und enorme, bis zum Kern konstant bleibende Härte kennzeichnen das aus Sinterstahl gefertigte Friseurscherenmodell. Das patentierte, hoch

entwickelte Disc Operation System garantiert einen perfekten, gleichmäßigen Gang und garantiert stets eine optimale Vorspannung. Durch das verkapselte Kugellager bleibt das System geschützt und gegen äußere Einflüsse resistent. Ein reibungsloser Verlauf der hochglanzpolierten und hohlgeschliffenen Scherenblätter, sowie die eingesetzte Kunststoffscheibe verhindern einen Materialverschleiß und reduzieren den Widerstand beim Schneiden auf ein Minimum, dies wirkt der Ermüdung der Muskulatur entgegen. Die Millennium bietet eine speziell ergonomisch geprägte Fingerauflage und ist als gerades sowie ergonomisches Modell erhältlich.

La série Millennium Kasho est un exemple d'artisanat superbe et de qualité sans compromis. Ces ciseaux destinés au stylisme dans la coiffure possèdent un aiguisage exceptionnel, et une forme ergonomique, ils sont réalisés en métal fritté d'une extrême résistance. Le système opératoire à disque patenté assure des mouvements harmonieux et une tension optimale. Le fonctionnement en douceur des ces lames de ciseaux, polies à haute brillance, permet de réduire la résistance à la coupe à un minimum ce qui donc réduit également la fatigue des doigts. La série Millennium comporte un appui de doigt ergonomique spécial et elle est disponible en version désaxée ou droite.

DISC OPERATION SYSTEM
WITH INTEGRATED BALL BEARING



6 MODELS **OFFSET** · KML-65 OS · KML-60 OS · KML-55 OS
STRAIGHT · KML-62 S · KML-58 S · KML-53 S



KML-65 OS

↔ 6.5"	 Offset	 Ball-Bearing	 Disc Operation System	 Sintered Steel
---------	--	--	---	--



KML-60 OS

↔ 6.0"	 Offset	 Ball-Bearing	 Disc Operation System	 Sintered Steel
---------	--	--	---	--







KML-55 OS

↔ 5.5"	 Offset	 Ball-Bearing	 Disc Operation System	 Sintered Steel
---------	--	--	---	--







KML-62 S

↔ 6.2"	 Straight	 Ball-Bearing	 Disc Operation System	 Sintered Steel
---------	--	--	---	--







KML-58 S

↔ 5.8"	 Straight	 Ball-Bearing	 Disc Operation System	 Sintered Steel
---------	--	--	---	--



KML-53 S

↔ 5.3"	 Straight	 Ball-Bearing	 Disc Operation System	 Sintered Steel
---------	--	--	---	--

XP SERIES

XP シリーズ

The Kasho XP- Series combines the excellent features of the acclaimed Green Series with the unique Disc Operation System of the Millennium Series. The hollow ground convex mirror-polished blades are forged from low-wear VG-10 stainless steel alloy, the XP-series is characterised by its high durability and hardness. In the trend of ergonomically designed scissors, the XP Series offers an ergonomically straight semi-straight or ergonomically designed offset model.

Die Kasho XP Serie verbindet die hervorragenden Eigenschaften der bewährten Green Serie mit dem patentierten Disc Operation System der Millennium. Hergestellt aus einer verschleißarmen Edelstahllegierung, dem VG-10 Stahl, überzeugt die XP Serie durch Qualität, Standzeit, Material und Härte. Sie adaptiert den Trend der ergonomischen Scheren und bietet statt einer klassischen, geraden Form eine neue, halbabgewinkelte „Semi-straight“ oder einer ergonomischen „Offset“ Ausführung. Die konvex und hohl geschliffenen Scherenblätter werden sorgfältigst abgezogen und feinst auf Hochglanz poliert.

La série Kasho XP associe les excellents avantages de la série Green, très appréciée, au système opératoire à disque, unique, de la série Millennium. Forgée à partir de l'acier allié inoxydable VG-10, à faible usure, la série XP se caractérise par une longue durée de vie et une haute dureté. Dans la mouvance des ciseaux de forme ergonomique, la série XP se présente avec un design ergonomique avancé droit - « Semi semi désaxé ».




DISC OPERATION SYSTEM
WITH BALL BEARING



6 MODELS **OFFSET** · KXP-65 OS · KXP-60 OS · KXP-55 OS
SEMI-STRAIGHT · KXP-63 SS · KXP-58 SS · KXP-53 SS






KXP-65 OS

↔ 6.5"	 Offset	 Ball-Bearing	 Disc Operation System
---------	--	--	---






KXP-60 OS

↔ 6.0"	 Offset	 Ball-Bearing	 Disc Operation System
---------	--	--	---






KXP-55 OS

↔ 5.5"	 Offset	 Ball-Bearing	 Disc Operation System
---------	--	--	---






KXP-63 SS

↔ 6.3"	 Semi-Straight	 Ball-Bearing	 Disc Operation System
---------	---	--	---






KXP-58 SS

↔ 5.8"	 Semi-Straight	 Ball-Bearing	 Disc Operation System
---------	---	--	---



KXP-53 SS

↔ 5.3"	 Semi-Straight	 Ball-Bearing	 Disc Operation System
---------	---	--	---

GREEN SERIES

グリーン シリーズ

The Green Series is forged from high carbon VG-10W steel. With convex hollow ground blades honed to a fine mirror polish. The Green Series is designed with a ball bearing tension system. This feature reduces friction and allows you to power through a large section or thick hair, while reducing any fatigue on the fingers and thumb. Performance is excellent with a very solid feel in your hand. The Green Series includes the texturizers, where the teeth are so shaped by up-to-date erosion technique that each tooth meets the cutting edge at the same angle. The gaps between the teeth are tapered towards the inside of the teeth blade, which prevents a tangle of hair when pulling out. The convex blades are mirror polished.

Die Kasho Green Serie besticht durch ihre ergonomische Semi-Offset-Form und ist ausgestattet mit einem integrierten Kugellager sowie einem speziellen Kronenschraubensystem, das ein stufenloses Einstellen der Schere ermöglicht und somit einen ruhigen und gleichmäßigen Gang der Schere garantiert. Die Green Serie beinhaltet ebenfalls die Green Modellier Serie, bei der besonders hervorstechend die Gestaltung und die Anordnung der erodierten Zähne sind. Jeder einzelne Zahn ist so modelliert, dass er und die Schneide stets mit dem gleichen optimalen Schnittwinkel aufeinander treffen. Die Zwischenräume der Zähne sind zur Schneide hin verjüngt, so dass die einfallenden Haare ausreichend Platz haben und ein lästiges Hängen bleiben im Haar verhindert wird.

La série Green de type semi désaxé est équipée d'une vis d'ajustage de tension et d'un roulement à billes intégré. La série Green comporte des modèles à texturer dont les dents sont usinées par une technique d'érosion parfaitement actuelle, de telle sorte que chaque dent rencontre le bord de coupe avec le même angle. Le jeu entre les dents est réduit vers l'intérieur des lames dentées, ce qui empêche un enchevêtrement des cheveux lors de la coupe. Les lames convexes possèdent une finition poli miroir.



TENSION ADJUSTABLE SCREW
BALL BEARING



9 M O D E L S **SEMI-OFFSET** · KGR-70 OS · KGR-60 OS · KGR-55 OS · KGR-50 OS
TEXTURIZER · KGR-55 T30 · KGR-55 T30B · KGRS-60 OS T38
KGRS-60 OS T38B · KGRS-60 OS WT38B




KGR-70 OS

↔ 7.0"	 Semi-Offset	 Ball-Bearing	 Tension Adjustable Screw
---------	---	--	--






KGR-60 OS

↔ 6.0"	 Semi-Offset	 Ball-Bearing	 Tension Adjustable Screw
---------	---	--	--




KGR-55 OS

↔ 5.5"	 Semi-Offset	 Ball-Bearing	 Tension Adjustable Screw
---------	---	--	--






KGR-50 OS

↔ 5.0"	 Semi-Offset	 Ball-Bearing	 Tension Adjustable Screw
---------	---	--	--

Green **Texturizer Models**




KGR-55 T30

↔ 5.5"	 Straight	 Ball-Bearing	 30 Teeth	 A-Type
---------	--	--	--	--







KGR-55 T30B

↔ 5.5"	 Straight	 Ball-Bearing	 30 Teeth	 B-Type
---------	--	--	--	--







KGRS-60 OS T38

↔ 6.0"	 Offset	 Ball-Bearing	 38 Teeth	 A-Type
---------	--	--	--	--



KGRS-60 OS T38B

↔ 6.0"	 Offset	 Ball-Bearing	 38 Teeth	 B-Type
---------	--	--	--	--



KGRS-60 OS WT38B

↔ 6.0"	 Offset	 Ball-Bearing	 38 Teeth	 B-Type	 Double Serrated
---------	--	--	--	--	---

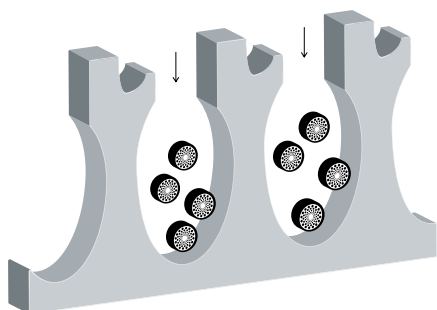
Corrugated Interspaces

Kasho Green Texturizers are not just a tool for thinning clients' hair, they are a supreme tool allowing your creativity to flow, from creating texture and volume to blending hair with no trace of a thinning scissor, leaving the hair perfectly blended. The innovative curved cutting blade gives precise texturizing. It also features more tapered teeth that prevent snagging or pulling when the blade is removed from the hair, giving both you and your client a pleasant experience. The choice of the texturizer you use depends on what the final result needs to be. Whether it's chunking, texturizing, thinning or blending will be led by the number of teeth on the tool to achieve the perfect tangle-free and effortless finish.

Die Kasho Green Texturizer sind nicht nur perfekt zum Texturieren der Haare geeignet, sondern verstehen sich als ein absolut herausragendes Werkzeug zum Kreieren von Textur und Volumen und geben der Kreativität nahezu unbegrenzte Möglichkeiten. Jeder einzelne Zahn ist so modelliert, dass er und die Schneide stets mit dem gleichen optimalen Schnittwinkel aufeinander treffen, dies

sorgt dafür, dass das Schneideergebnis vom ersten bis zum letzten Zahn konstant und gleichmäßig verläuft. Die Zwischenräume der Zähne sind zur Schneide hin verjüngt, so dass die einfallenden Haare ausreichend Platz haben und ein lästiges hängen bleiben im Haar verhindert wird. Je nach Anzahl der Zahnung, schneiden die Green Texturizer verschiedenen Strukturen und können somit sehr kreativ im Haar für viele verschiedene Techniken eingesetzt werden.

Les ciseaux Kasho Green Texturizer sont parfaits pour la texturisation des cheveux et deviendront l'outil indispensable qui permettra à votre créativité de s'épanouir de la création de texture et de volume à un effilage fondu sans démarcation. Chaque dent est conçue pour rencontrer le bord de coupe avec le même angle optimal afin que le taux de coupe soit constant et régulier de la première à la dernière dent. Ces ciseaux possèdent aussi des dents plus effilées qui évitent d'accrocher ou de tirer les cheveux pour apporter au client et au coiffeur un confort de coupe exceptionnel. Selon le nombre de dents, les ciseaux Green Texturizer s'adapteront à toutes les chevelures et pourront ainsi être utilisés de façon créative pour réaliser tous types de techniques de coupes (texturisation, effilage, fragmentation,...) et ainsi obtenir une finition parfaite sans démarcation et sans effort.



SAGANO SERIES

嵯峨野 シリーズ

Our Sagano series has been designed to incorporate the best of all series. The hollow ground mirror-polished fully convex blades are forged from ATS314 carbon steel. The Samurai Sword blade design is taken from the Millennium series, the sophisticated ball bearing patterned disc operating system from the Damascus series, the optimum ergonomics of the Silver series and the blade properties of the Green series. Offered for the first time with a traditionally forged finger notch. Kasho characters and an original Japanese ceramic inlay lend the screw system a sophisticated touch. The convex and hollow-ground scissor blades have been carefully sharpened and finely polished to a high shine.

Die Kasho Sagano verbindet die hervorragenden traditionellen Eigenschaften der bewährten Green Serie, mit einem äußerst ansprechenden, eleganten und ergonomischen Design. Erstmals ausgestattet mit einer






traditionell geschmiedeten Fingerraste, ist sie das richtige Werkzeug für alle Stylisten die ein komfortables und vor allem kreatives Arbeiten schätzen. Gepaart mit dem äußerst zuverlässigen Schraubensystem der Damast Serie und dem integrierten Kugellager, garantiert dieses Modell einen seidenweichen Gang der Schneiden. Veredelt wird dieses Schraubensystem durch das darauf befindliche Kasho Zeichen und der original japanischen Keramikeinlage. Die konvex und hohl geschliffenen Scherenblätter aus ATS314 werden sorgfältigst abgezogen und feinst auf Hochglanz poliert.

Le modèle Kasho Sagano allie les excellentes caractéristiques traditionnelles de la célèbre gamme verte «Green Serie» avec un design particulièrement attrayant, élégant et ergonomique. Doté pour la toute première fois d'un repose doigt, forgé traditionnellement, c'est l'outil parfait de tous les stylistes qui apprécient un travail confortable et surtout créatif. Associé au système de vis extrêmement fiable de la série Damast et au roulement à billes intégré, ce modèle garantit une coupe en douceur. La beauté de ce système de vis est rehaussée par le logo Kasho et l'insert en céramique d'origine japonaise. Les lames convexas et aiguisées en creux sont finement aiguisées et polies miroir avec le plus grand soin.






ADJUSTABLE FLAT HEAD SCREW
WITH CERAMIC INLAY AND BALL BEARING







**KSG-70 OS**

 7.0"	 Offset	 Ball-Bearing	 Adjustable Flat Head Screw	 Forged Fingerrest
--	--	--	--	---




**KSG-65 OS**

 6.5"	 Offset	 Ball-Bearing	 Adjustable Flat Head Screw	 Forged Fingerrest
--	--	--	--	---

**KSG-60 OS**

↔ 6.0"	 Offset	 Ball-Bearing	 Adjustable Flat Head Screw	 Forged Fingerrest
---------	--	--	--	---

**KSG-55 OS**

↔ 5.5"	 Offset	 Ball-Bearing	 Adjustable Flat Head Screw	 Forged Fingerrest
---------	--	--	--	---

SILVER SERIES

シルバー シリーズ

The extremely attractive and sleek lined Silver series has a very offset design for optimum ergonomics. This is a scissor for those who want their creativity to flow. The fully hollow convex mirror-polished blades are forged from ATS314 carbon steel, making them extra hard-wearing due to the added cobalt and the matrix structure of the steel. The flat centre screw system comes with an adjustable key for that optimum tension control.

Die Kasho Silver Serie repräsentiert die neue Mittelklasse einer Kasho. Das neuartige flache Schraubensystem ermöglicht ein stufenbares Einstellen der optimalen Spannungseinstellung und ist das richtige Werkzeug für alle Stylisten die ein komfortables und vor allem kreatives arbeiten schätzen. Die neuartige elegante Kasho Formgebung der Kasho Silver Serie bietet eine äußerst komfortable und ergonomische Handhaltung. Die Silver Serie ist als gerades oder ergonomisch geformtes Offset-Modell in Silber und als Offset-Modell auch mit einer schwarzen DLC Beschichtung erhältlich. Die konvex und hohl geschliffenen Scherenblätter werden sorgfältig bearbeitet, abgezogen und fein poliert.

La série Silver est la nouvelle catégorie moyenne gamme de Kasho. Le nouveau système à vis plate permet un réglage continu de la tension des ciseaux et constitue un outil idéal pour les professionnels qui peuvent accomplir un travail créatif. La nouvelle forme élégante de cette série (modèles droits ou désaxés) assure une manipulation confortable et ergonomique. La finition des lames convexes est soignée et le métal est poli.

RATCHET FLAT HEAD SCREW



7 MODELS **OFFSET** · KSI-70 OS · KSI-65 OS · KSI-60 OS · KSI-55 OS
STRAIGHT · KSI-60 S · KSI-55 S · KSI-50 S



KSI-70 OS

 7.0"	 Offset	 Ratchet Flat Head Screw
--	--	---



KSI-65 OS

 6.5"	 Offset	 Ratchet Flat Head Screw
--	--	---



KSI-60 OS

 6.0"	 Offset	 Ratchet Flat Head Screw
--	--	---



KSI-55 OS

 5.5"	 Offset	 Ratchet Flat Head Screw
--	--	---



KSI-60 S

↔ 6.0"	 <i>Straight</i>	 <i>Ratchet Flat Head Screw</i>
---------	---	--



KSI-55 S

↔ 5.5"	 <i>Straight</i>	 <i>Ratchet Flat Head Screw</i>
---------	---	--



KSI-50 S

↔ 5.0"	 <i>Straight</i>	 <i>Ratchet Flat Head Screw</i>
---------	---	--

SILVER BLACK EDITION

シルバー ブラック 版

Not just a colour change. The extremely attractive Silver Black series has all the same properties of a normal Silver, but is coated using special Diamond Like Carbon (DLC). This is a nano composite coating that has the unique properties of natural diamond; high hardness, high corrosion resistance and low friction, creating an even smoother cutting experience. Design and technology combined to form perfect harmony. Furthermore is the DLC coating well known, to provide a reliable protection against allergies and resistance to other chemical compounds.

Nicht nur die Farbe ist anders. Die äußerst attraktive Silver Black-Serie besitzt alle Eigenschaften einer normalen Silver-Schere, sie wird jedoch mit speziellem Diamond Like Carbon (DLC) beschichtet. Dabei handelt es sich um eine Nano-Composite-Beschichtung, die die einzigartigen Eigenschaften von natürlichem Diamant besitzt: Extreme Härte, hohe Korrosionsbeständigkeit und geringe Reibung sorgen für ein noch ruhigeres Schneiderlebnis. Design und Technologie kombiniert für eine perfekte Harmonie. Weiterhin ist die DLC-Beschichtung bekannt dafür, einen zuverlässigen Schutz gegen Allergien und Beständigkeit gegen andere chemische Verbindungen zu bieten.




Pas seulement un changement de couleur. La série Silver Black très attrayante a toutes les caractéristiques d'une Silver normale, mais elle est revêtue d'un Diamond Like Carbon spécial (DLC). C'est un revêtement nano-composite qui possède les propriétés unique du diamant naturel ; grande dureté, haute résistance à la corrosion et faible frottement, créant ainsi une expérience de découpe encore plus douce. Le design et la technologie combinés pour former une harmonie parfaite. De plus, le DLC est bien connu pour fournir une protection fiable contre les allergies et une résistance aux autres composants chimiques.

RATCHET FLAT HEAD SCREW





KSI-65 OS DLC

↔ 6.5"	 Offset	 Ratchet Flat Head Screw	 Anti-Allergic	 Hard Surface
---------	--	---	---	--





KSI-60 OS DLC

↔ 6.0"	 Offset	 Ratchet Flat Head Screw	 Anti-Allergic	 Hard Surface
---------	--	---	---	--



KSI-55 OS DLC

↔ 5.5"	 Offset	 Ratchet Flat Head Screw	 Anti-Allergic	 Hard Surface
---------	--	---	---	--

BLUE SERIES

ブルー シリーズ

The Blue series is the longest serving range, defining a traditional Japanese scissor, and for a very good reason. This classic cutting tool is forged from the highest grade steel VG-10W with hollow mirror-polished fully convex, honed edged blades. Creating a razor like edge ideal for slicing. The simple adjustable flat-head screw system allows for easy tension adjustment, making it a classic favourite. Available in both straight and offset.

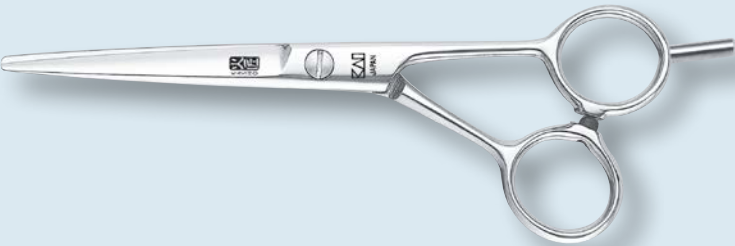
Die Kasho Blue Series verkörpert alle Vorzüge einer japanischen Schere, besitzt jedoch das bekannte Flachkopfschraubensystem. Das Gewinde der Flachkopfschraube drückt gegen das Gewinde des Unterbecks, so dass die Schraube bei optimaler Spannkraft in ihrer Einstellung verstellt werden kann. Die Blue Serie ist als gerades oder ergonomisch geformtes Offset-Modell erhältlich. Die konvex und hohl geschliffenen Scherenblätter aus VG-10W Stahl sind fein abgezogen und auf Hochglanz poliert.

La série Blue de Kasho incarne tous les avantages des ciseaux japonais, mais elle est équipée du système de vis à tête plate. Une légère fente sur le filetage serre la vis fortement contre la lame inférieure, permettant un réglage fin à l'aide de la vis d'ajustage. La série Blue est disponible dans les modèles droits ou désaxés de forme ergonomique. Les lames convexes possèdent une finition poli miroir.



FLAT HEAD SCREW



7 M O D E L S **OFFSET** · KCB-55 OS · KCB-50 OS · KCB-45 OS
STRAIGHT · KCB-60 S · KCB-55 S · KCB-50 S · KCB-45 S





KCB-55 OS

↔ 5.5"	 Offset	 Flat Head Screw
---------	--	---





KCB-50 OS

↔ 5.0"	 Offset	 Flat Head Screw
---------	--	---





KCB-45 OS

↔ 4.5"	 Offset	 Flat Head Screw
---------	--	---

KCB-60 S



↔ 6.0"	 <i>Straight</i>	 <i>Flat Head Screw</i>
---------	---	--



KCB-55 S



↔ 5.5"	 <i>Straight</i>	 <i>Flat Head Screw</i>
---------	---	--



KCB-50 S



↔ 5.0"	 <i>Straight</i>	 <i>Flat Head Screw</i>
---------	---	--

KCB-45 S



↔ 4.5"	 <i>Straight</i>	 <i>Flat Head Screw</i>
---------	---	--

CHROME SERIES

クローム シリーズ

The Kasho Chrome series is the new entry-level model of an ergonomic and modern Kasho. The new flat-screw system allows a stepless adjustment of the optimal tension setting, and is the ideal instrument for all stylists who appreciate comfortable and above all creative work. The new elegant Kasho design of the Kasho Chrome series enables it to rest comfortably and ergonomically in the hand. The Kasho Chrome series is available as an ergonomically shaped offset model. Each blade is semi-convex and hollow ground, finely honed and satin-finished.

Die Kasho Chrome Serie gilt als das neue Einstiegsmodell einer ergonomischen und modernen Kasho. Das neuartige flache Schraubensystem ermöglicht ein stufenbares Einstellen der optimalen Spannungseinstellung und ist das richtige Werkzeug für alle Stylisten die ein komfortables und vor allem kreatives arbeiten schätzen. Die neuartige elegante Formgebung der Kasho Chrome Serie bietet eine äußerst komfortable und ergonomische Handhaltung. Die Kasho Chrome Serie ist als ergonomisch geformtes Offset-Modell erhältlich. Jedes Scherenblatt ist semi konvex und hohl geschliffen, fein abgezogen und satiniert.

La série Kasho Chrome, ergonomique et moderne, est une nouvelle ligne de Kasho. Ces ciseaux sont parfaits pour tous les stylistes, qui l'apprécieront pour un travail confortable et créatif. Son nouveau système de vis plate permet un réglage progressif et optimal de l'ajustement de la tension. Les lames semi convexes avec affutage concave, à l'élégante finition satin, offrent une qualité de coupe exceptionnelle. Le nouveau design innovant et élégant de la série Kasho Chrome offre une prise en main extrêmement confortable et ergonomique. Il est disponible en version „Offset“ de forme ergonomique.

RATCHET FLAT HEAD SCREW



reddot design award
winner 2019



2 MODELS **OFFSET** · KCR-60 OS · KCR-55 OS



KCR-60 OS

6.0"	Offset	Ratchet Flat Head Screw	Forged Fingerrest
------	--------	-------------------------	-------------------




KCR-55 OS

5.5"	Offset	Ratchet Flat Head Screw	Forged Fingerrest
------	--------	-------------------------	-------------------



KCR-XX OS SET XXB

↔ 14,0 x 23,5 x 3,5 cm	 5
-------------------------	---

Choose size:

- [1] KCR-55 OS, KCR-60 OS
- [2] KDM-60 T30B, KDM-60 T38B

combined with:

- [3] K-21
- [4] C809
- [5] C817



DESIGN MASTER SERIES

デザインマスター シリーズ

Available in both straight, offset, left-handed and mirror polished texturizers, this comprehensive and popular high value series is forged from the high grade and high wearing VG10-W carbon steel. The easy to use raised ratchet screw system has a unique spring mechanism for perfect tension and precision cutting. With a satin finish the hollow semi-convex blades create a razor like edge giving an incredibly smooth cutting action.

Die Kasho Design Master Serie gilt als das Einsteigermodell einer Kasho. Das Raster-schraubensystem ermöglicht ein stufenbares Einstellen der erforderlichen Vorspannung. Die Designmaster Serie ist als gerades oder ergonomisch geformtes Offset-Modell gefertigt aus VG-10W Stahl erhältlich. Jedes Scherenblatt ist semi konvex und hohl geschliffen, fein abgezogen und satiniert.

La série Design Master de Kasho est considérée comme le modèle d'introduction de la marque Kasho. La vis à cliquet permet un réglage de tension variable. La série Design Master est disponible dans les modèles droits, ou désaxés de forme ergonomique. Les lames semi convexes possèdent une finition satin.


RATCHED SCREW



9 MODELS **OFFSET** · KDM-60 OS · KDM-55 OS · KDM-50 OS
STRAIGHT · KDM-60 S · KDM-55 S · KDM-50 S · KDM-45 S **LEFTY** · KDM-60 OSL · KDM-55 OSL



KDM-60 OS

↔ 6.0"	 Offset	 Ratchet Screw
---------	--	---





KDM-55 OS

↔ 5.5"	 Offset	 Ratchet Screw
---------	--	---




KDM-50 OS

↔ 5.0"	 Offset	 Ratchet Screw
---------	--	---





KDM-60 S

↔ 6.0"	 <i>Straight</i>	 <i>Ratchet Screw</i>
---------	---	--




KDM-55 S

↔ 5.5"	 <i>Straight</i>	 <i>Ratchet Screw</i>
---------	---	--





KDM-50 S

↔ 5.0"	 <i>Straight</i>	 <i>Ratchet Screw</i>
---------	---	--






KDM-45 S

↔ 4.5"	 Straight	 Ratchet Screw
---------	--	---

Design Master **Lefty Offset Models**




KDM-60 OSL

↔ 6.0"	 Offset	 Ratchet Screw	 Left Hand
---------	--	---	---



KDM-55 OSL

↔ 5.5"	 Offset	 Ratchet Screw	 Left Hand
---------	--	---	---

DESIGN MASTER TEXTURIZERS

デザインマスター テキストライザー

The high-value mirror polished texturizer models of the Kasho Design Master Series are forged from the high grade 440C steel. The new adjustable flat screw system allows a perfect tension. The teeth are accurate serrated and the texturizers are available in 5 different Models including even Japanese traditional thinning scissors.

Die Kasho Design Master Serie gilt als das Einsteigermodell einer Kasho. Die Texturizer der Design Master Serie verfügen über ein neues flaches Schraubensystem, welches ein stufenbares Einstellen der optimalen Spannungseinstellung ermöglicht. Jedes Scherenblatt ist semi konvex und hohl geschliffen, gefertigt aus 440C Stahl, fein abgezogen und satiniert. Die Zähne sind einzeln gesägt und die Texturizer sind in 5 Modellen erhältlich.

La série Design Master de Kasho est considérée comme le modèle d'introduction de la marque Kasho. La vis à cliquet permet un réglage de tension variable. La série Design Master est disponible dans les modèles droits, ou désaxés de forme ergonomique. Les lames semi convexes possèdent une finition satin.

RATCHET FLAT HEAD SCREW



6 M O D E L S **TEXTURIZER** · KDM-60 OS T15 · KDM-60 OS T30
KDM-60 OS T30B · KDM-60 OS T38 · KDM-60 OS T38B **LEFTY** · KTL-60 S T30AB

**KDM-60 OS T15**

↔ 6.0"	 Offset	 Ratchet Flat Head Screw	 15 Teeth	 A-Type
---------	--	---	--	---

**KDM-60 OS T30**

↔ 6.0"	 Offset	 Ratchet Flat Head Screw	 30 Teeth	 A-Type
---------	--	---	--	---

**KDM-60 OS T30B**

↔ 6.0"	 Offset	 Ratchet Flat Head Screw	 30 Teeth	 B-Type
---------	--	---	--	---



KDM-60 OS T38

↔ 6.0"	 Offset	 Ratchet Flat Head Screw	 38 Teeth	 A-Type
---------	--	---	--	---








KDM-60 OS T38B

↔ 6.0"	 Offset	 Ratchet Flat Head Screw	 38 Teeth	 B-Type
---------	--	---	--	---

Design Master **Lefty Texturizer Model**




KTL-60 S T30AB

↔ 6.0"	 Straight	 Ratchet Flat Head Screw	 30 Teeth	 A+B-Type	 Left Hand
---------	--	---	--	--	---



KDM-XX OS CSET

↔ 14,0 x 23,5 x 3,5 cm	 4
-------------------------	---

Choose size:

[1] KDM-60 OS, KDM-55 OS,
KDM-50 OS

combined with:

[2] K-21
[3] KDM-60 OS T38B
[4] KCS-LH



IMPRESSION SERIES

インプレッション シリーズ

Perfection must have a beginning. Introducing the Kasho Impression series, a first step into the world of Kasho. Available in two offset sizes this is a scissor for a stylist that wants to experience affordable quality. Forged from VG10-W steel the hardness and foundation of the Impression scissor is similar with that of the more expensive Green or XP series. The basic screw system allows for easy tension control and the beautifully balanced hollow semi-convex blades come with a matt finish. This is a great value range which surpasses its counterparts.

Die Kasho Basic Impression Serie gilt als das Einsteigermodell einer Kasho. Das Schraubensystem ermöglicht ein stufenloses Einstellen der erforderlichen Vorspannung. Die Basic Impression Serie ist als ergonomisch geformtes Offset-Modell erhältlich. Jedes Scherenblatt gefertigt aus VG-10W Stahl ist semi konvex und hohl geschliffen, fein abgezogen und satiniert.

La série Kasho Basic Impression est considérée comme le modèle de base Kasho. Le système de vis à butée permet le réglage en continu du niveau de serrage optimal. La série Basic Impression est disponible en version „Offset“ de forme ergonomique. Chaque lame est semi-convexe et aiguisée en creux, finement aiguisée et satinée.

ADJUSTABLE SCREW



2 M O D E L S **OFFSET** · KBP-60 OS · KBP-55 OS





KBP-60 OS

↔ 6.0"	 Offset	 Adjustable Screw
---------	--	--




KBP-55 OS

↔ 5.5"	 Offset	 Adjustable Screw
---------	--	--



KBP-XX OS SET

↔ 10,0 x 19,0 x 3,5 cm	 3
-------------------------	---

Choose size:

[1] KBP-60 OS, KBP-55 OS

combined with:

[2] K-20

[3] WST-238B

WASABI SERIES

ワサビ シリーズ

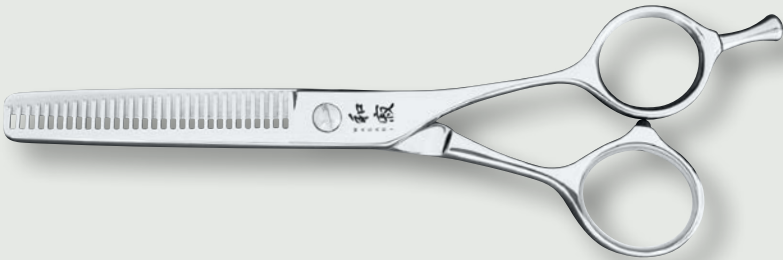
The Wasabi series is an ideal introduction to the high end Japanese scissors and meet all requirements of ambitious hair dressers. The Wasabi series are genuine Japan made scissors and finished by experienced masters in accordance with the old Japanese tradition of craftsmanship. The scissors made of high carbon stainless steel are characterised with semi-convex blades, hollow ground inside. The ergonomically contoured finger rests are detachable.

Die Wasabi Texturizer-Modelle schlagen die Brücke zwischen japanischen High-End Elitemodellen und qualitativ hochwertigen „Einsteigermodellen“, die den hohen Ansprüchen eines aufstrebenden Stylisten gerecht werden. Die Wasabi Scheren werden von der Entwicklung bis zur finalen Produktion von Meisterhand komplett in Japan aus extrem hartem und rostfreiem Stahl hergestellt. Sie verfügen über einen semi-konvexen Schliff mit klassischem japanischem Hohl-schliff und einer abschraubbaren ergonomischen Fingerraste.





Les ciseaux professionnels de la série Wasabi sont l'introduction naturelle aux ciseaux japonais de haute qualité et répondent à toutes les exigences des professionnels ambitieux. Les ciseaux professionnels WASABI sont des authentiques ciseaux « made in Japan » et finies par des maîtres artisans en accord avec l'ancienne tradition artisanale japonaise. Les ciseaux en acier inoxydable à haute teneur de Carbone sont caractérisés par des lames semi convexes et par la surface interne concave. Les appuis du doigt, ergonomiquement finis, sont dévissables.

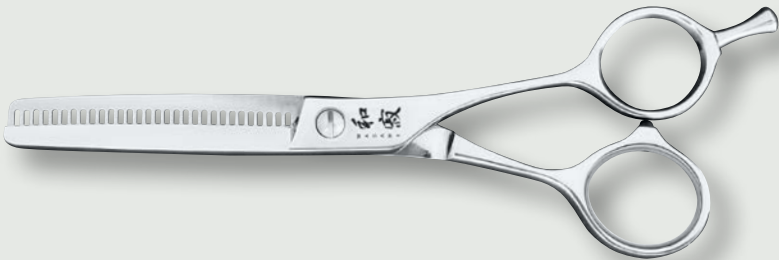
TEXTURIZERS





WST-230

↔ 5.5"	 <i>Straight</i>	 <i>Flat Head Screw</i>	 <i>30 Teeth</i>	 <i>A-Type</i>
---------	---	--	---	--





WST-230B

↔ 5.5"	 <i>Straight</i>	 <i>Flat Head Screw</i>	 <i>30 Teeth</i>	 <i>B-Type</i>
---------	---	--	---	--

**WST-238**

↔ 5.5"	 <i>Straight</i>	 <i>Flat Head Screw</i>	 <i>38 Teeth</i>	 <i>A-Type</i>
---------	---	--	---	--

**WST-238B**

↔ 5.5"	 <i>Straight</i>	 <i>Flat Head Screw</i>	 <i>38 Teeth</i>	 <i>B-Type</i>
---------	---	--	---	--

DESIGNING RAZORS

デザイン レザー

The ergonomically contoured Kasho Designing Razor and Speed Edge is an ideal tool for creative work. The exceptional sharpness of the blade, which was originally designed for use in surgery, enables accurate shaping and thinning of hair. The synthetic comb containing antibacterial and anti-static elements symmetrically forms on the both sides of the blade without gaps. Therefore it is very hygienic and free from static charge and clogging of hair. The Speed Edge „interchangeable“ blades in 5.9 cm length will fit not only the original Speed Edge holder but also most of other holders on the market.

Das ergonomische Design des Kasho Designing Razors und des Speed Edge stellt ideale Voraussetzungen für angenehmes, präzises Arbeiten. Die außergewöhnliche Schärfe der aus der Medizintechnik stammenden Klinge ermöglicht schnitthaltiges Modellieren und Effilieren. Der fugenlose, an beiden

Seiten der Klinge angebrachte Kunststoffkamm verhindert die lästige Ansammlung von geschnittenen Haaren und beinhaltet in seiner Materialzusammensetzung antibakteriell wirkende Stoffe. Der Haarschnitt verläuft dadurch reibungslos, hygienisch und frei von statischer Aufladung. Die Speed Edge Klingen heißen Interchangeable, denn sie passen durch Form und Größe (Länge 5,9 cm) nicht nur auf den eigens kreierten Speed Edge Holder.

Le design ergonomique du Kasho Designing Razor et du Speed Edge offre les conditions idéales pour un travail agréable et précis. L'affûtage exceptionnel de la lame médicale permet une mise en forme et un effilage de qualité supérieure. Le peigne en caoutchouc inséré des deux côtés de la lame empêche l'accumulation gênante des restes de cheveux et est composé de matériaux antibactériens. La découpe s'effectue donc en douceur, de manière hygiénique et sans aucune charge statique. Les lames Speed Edge sont interchangeables, car elles ne s'adaptent pas qu'aux Speed Edge Holder en raison de leur forme et taille (longueur de 5,9 cm).



4 M O D E L S **FOLDING** · KCS-NH · HCR-NH
STRAIGHT · KCS-LH · HCR-SH





KCS-NH

↔ 17,6 x 2,5 x 1,0 cm	 <i>Folding</i>
------------------------	--

KCS-10BL



↔ 5,1 x 0,9 x 0,15 cm	 <i>KCS-NH</i>	 10
------------------------	---	--





KCS-LH

↔ 19,7 x 2,3 x 1,0 cm	 Straight
------------------------	--

B-10KBL



↔ 5,9 x 0,9 x 0,15 cm	 KCS-LH  10
------------------------	---

B-10KBL X5 · MULTIPACK

 KCS-LH  5x 10
--

KAI Razor **Model**





HCR-SH

↔ 14,5 x 2,0 x 0,6 cm	 Straight
------------------------	--

B-HCRP10



↔ 5,9 x 1,3 x 0,1 cm	 HCR-SH  10
-----------------------	---

CAPTAIN RAZORS

キャプテン レザー

The Kai Razors are professional precision instruments suitable for both shaving and hair dressing. The blade was originally designed for surgical application and features extraordinary sharpness and cutting edge durability. Thanks to the special dispenser system the blades can be safely and quickly inserted in the razor holder.

Die Kai Razor sind hochwertige Rasiermesser, die sich sowohl zum Rasieren, als auch für Messerhaarschnitte eignen. Die aus der Medizintechnik stammende Klinge überzeugt durch extreme Schärfe und Schnitthaltigkeit. Durch einen speziellen Ersatzklingenspender werden die Klingen schnell in das Rasiermesser eingeschoben, ohne dabei mit der Schneide in Kontakt zu kommen. Die gebrauchten Klingen finden in einem speziell angefertigten Fach des Spenders Platz. So wird lästiges und gefährliches Hantieren mit gebrauchten Klingen vermieden.

Les Kai Razor sont des lames de rasoir de haute qualité qui peuvent être utilisées à la fois pour le rasage et pour la coupe de cheveux. Les lames médicales convainquent par leur tranchant et leur résistance extrêmes. Grâce à un distributeur spécial de lames de rechange, les lames sont rapidement insérées dans le rasoir, sans toutefois entrer en contact avec le rasoir. Les lames usagées sont rangées dans un compartiment spécial du distributeur. Cela permet d'éviter la manipulation gênante et dangereuse des lames usagées.



6 MODELS **FOLDING** · CAP-R7 · CAP-RW · CAP-SLR
STRAIGHT · CAP-EXJ · CAP-J7 · CAP-SLJ




CAP-R7

↔ 23,0 x 1,8 x 1,2 cm	 Folding
------------------------	---




CAP-RW · WOOD

↔ 23,0 x 1,8 x 1,2 cm	 Folding
------------------------	---




CAP-SLR · SALON SELECT

↔ 23,0 x 1,8 x 1,2 cm	 Folding
------------------------	---



CAP-J7

↔ 16,5 x 1,8 x 0,9 cm	 Straight
------------------------	--




CAP-EXJ · EXCELIA

↔ 15,8 x 1,8 x 0,9 cm	 Straight
------------------------	--





CAP-SLJ · SALON SELECT

↔ 15,8 x 1,8 x 0,9 cm	 Straight
------------------------	--



CAP-20 BL



\longleftrightarrow 5,0 x 0,8 x 0,025 cm	 CAP-J7, -R7, -RW, -EXJ, -SLJ, -SLR	 20
--	--	---



B-CAPT · TITAN MILD



\longleftrightarrow 5,0 x 0,8 x 0,025 cm	 CAP-J7, -R7, -RW, -EXJ, -SLJ, -SLR	 20
--	--	---

B-CAPTM1 · TITAN MILD PROTOUCH




\longleftrightarrow 5,0 x 0,8 x 0,025 cm	 CAP-J7, -R7, -RW, -EXJ, -SLJ, -SLR	 15
--	--	---

Captain Razor **Sheath**



K-8.1 · RAZOR SHEATH

\longleftrightarrow 8,0 x 3,5 cm	 Real Leather
--------------------------------------	--



CAP-X7 SET

↔ 14,0 x 23,5 x 3,5 cm	 3
-------------------------	---

Choose form:

[1] CAP-R7 [folding]
or CAP-J7 [straight]

combined with:

[2] K-21
[3] CAP-20 BL



ACCESSORIES

アクセサリ

Modern, functional and in matching Kasho design - Our selected range of accessories, which includes high-quality bags and holsters, as well as professional equipment and essential styling tools, perfectly rounds off Kasho's portfolio of scissors and hairdressing tools. Whether you need them for everyday use in the salon or for safe-keeping - or when you're on the road, these Kasho accessories are indispensable items made with a professional standard of quality and a well thought-through concept.

Modern, funktional und formal passend im Kasho Design: Unser ausgesuchtes Zubehör, wie die hochwertigen Taschen und Holster oder professionelles Equipment und essentielle Styling-Tools, runden das Kasho Scheren und Friseur-Werkzeug Portfolio ab. Ob für den täglichen Gebrauch im Salon oder zur sicheren Aufbewahrung - auch auf der Reise, die Kasho Accessories sind unverzichtbare Utensilien mit professionellem Anspruch und durchdachtem Konzept.

Modernes, fonctionnels, ils sont en parfaite harmonie avec le design Kasho : Choisis avec soin, nos accessoires, comme les pochettes et les étuis ou l'équipement professionnel ainsi que les incontournables accessoires pour coiffure, complètent la gamme de ciseaux et d'outils Kasho. Que ce soit pour un usage quotidien au salon ou pour un stockage sécurisé - même en voyage, les accessoires Kasho sont des indispensables, basés sur un concept bien pensé et répondant à des exigences professionnelles.

ESSENTIALS FOR DAILY NEED



Kasho *Professional Hairdryer*



KTI 2200W · TURBO IONIC

↔ 21,5 x 25,0 x 7,0 cm	⚡ 2200W	🔌 AC-Engine	🕒 2	🔥 6	🔌 3m Cable
-------------------------	---------	-------------	-----	-----	------------



K-D · SOFTSTYLER

↔ 14,0 x 14,0 x 9,0 cm	
-------------------------	--

Kasho *Professional Hairclipper*






KPHC · 5 W

↔ 17,0 x 4,5 x 4,2 cm	🔪 Ceramic Blade	📏 4 Adjustable Blades	📏 4 Cutting Guides
🕒 2 Turbo Cutting Speed	🔋 Lithium-Ion battery	🧤 Soft Touch, Anti-Slip	



K-15 · HOLDER

↔ 17,0 x 31,0 x 7,0 cm	 6	 Textile	 Adjustable Strap
-------------------------	---	---	--





K-18 · HOLDER

↔ 12,5 x 21,5 x 5,0 cm	 6	 Real Leather	 Adjustable Strap
-------------------------	---	--	--



K-7.3 · HOLDER

↔ 15,0 x 22,0 x 5,0 cm	 6	 Textile	 Adjustable Strap
-------------------------	---	---	--



K-17 · SHOULDER BAG

↔ 14,5 x 20,0 x 6,0 cm	 5	 Imitation Leather	 Adjustable Strap
-------------------------	---	---	--





K-22 · TEXTILE ROLL

↔ 26,0 x 12,0 x 4,0 cm	 8	 Textile
-------------------------	---	---



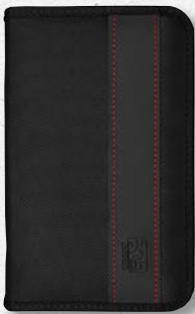
K-19 · LEATHER ROLL

↔ 21,0 x 8,0 cm	 8	 Real Leather
------------------	---	--



K-20 · CASE

↔ 10,0 x 19,0 x 3,5 cm	 x 2	 x 1	 Textile
-------------------------	---	---	---



K-21 · CASE

↔ 14,0 x 23,5 x 3,5 cm	 x 2	 x 1	 Textile
-------------------------	---	---	---





K-2.1 · CASE

↔ 22,5 x 23,5 x 4,0 cm	 8	 Textile
-------------------------	---	---




K-2 · CASE

↔ 22,5 x 33,0 x 5,0 cm	 16	 Textile
-------------------------	--	---




K-8 · SHEATH

↔ 12,5 x 4,0 x 1,5 cm	 Real Leather
------------------------	--



K-3 · LEATHER CLOTH

↔ 14,5 x 14,5 x 0,1 cm	 Real Leather
-------------------------	--



K-OIL · OILPEN

↔ 13,3 x 1,5 x 1,0 cm	
------------------------	--



KSP · SCISSOR SPRAY

↔ 17,0 x 4,1 x 4,1 cm	
------------------------	--



C-800 · CARBON HANDLE COMB

↔ 21,7 cm	⚡ Shockproof	🔥 Heat-resistant	🧪 Acid-proof	⚡ Antistatic
------------	--------------	------------------	--------------	--------------



C-813 · CARBON DETANGLING COMB

↔ 20,0 cm	⚡ Shockproof	🔥 Heat-resistant	🧪 Acid-proof	⚡ Antistatic
------------	--------------	------------------	--------------	--------------



C-804 · CARBON BARBER COMB

↔ 32,8 cm	⚡ Shockproof	🌡 Heat-resistant	🧪 Acid-proof	⚡ Antistatic
------------	--------------	------------------	--------------	--------------



C-807 · CARBON BARBER COMB

↔ 21,8 cm	⚡ Shockproof	🌡 Heat-resistant	🧪 Acid-proof	⚡ Antistatic
------------	--------------	------------------	--------------	--------------



C-808 · CARBON ALL-PURPOSE COMB

↔ 20,7 cm	⚡ Shockproof	🌡 Heat-resistant	🧪 Acid-proof	⚡ Antistatic
------------	--------------	------------------	--------------	--------------



C-809 · CARBON BARBER COMB

↔ 19,0 cm	⚡ Shockproof	🌡 Heat-resistant	🧪 Acid-proof	⚡ Antistatic
------------	--------------	------------------	--------------	--------------



C-817 · CARBON BARBER COMB

↔ 21,8 cm	⚡ Shockproof	🔥 Heat-resistant	🧪 Acid-proof	🧼 Antistatic
------------	--------------	------------------	--------------	--------------



**C-802 · CARBON
SMALL TAIL TEASING COMB**

↔ 22,0 cm	⚡ Shockproof	🔥 Heat-resistant	🧪 Acid-proof	🧼 Antistatic
------------	--------------	------------------	--------------	--------------



C-803 · CARBON SMALL TAIL COMB

↔ 22,0 cm	⚡ Shockproof	🔥 Heat-resistant	🧪 Acid-proof	🧼 Antistatic
------------	--------------	------------------	--------------	--------------



C-815 · CARBON TAIL COMB

↔ 24,1 cm	⚡ Shockproof	🔥 Heat-resistant	🧪 Acid-proof	🧼 Antistatic
------------	--------------	------------------	--------------	--------------



CC-ROLL SET	↔ 26,0 x 12,0 x 4,0 cm	 11
CC-HD SET	↔ 25,0 x 9,0 x 2,0 cm	 11

[1] **CC-ROLL SET:**
C-800, C-802, C-803, C-804, C-807,
C-808, C-809, C-813, C-815, C-817

combined with:
K-22

[2] **CC-HD SET:**
C-800, C-802, C-803, C-804, C-807,
C-808, C-809, C-813, C-815, C-817

combined with:
COMB DISPLAY



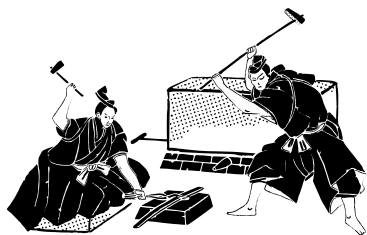
Care

Instructions

Your Kasho scissors are an investment for life. To prolong the life of your scissors, they should be treated with love and care. The better the care, the better the performance. There are several ways to care for your blades and also some advice on how to avoid unnecessary damage. Wipe blades after every use. Use a Kasho leather cloth. Clean blades retain their edge and shine for longer. Lubricate the pivot daily, with a Kasho oil pen. It helps to keep the cutting action smooth. Always store your scissors with the blades closed and out of the reach of children as accidents can happen. A case or holder will keep them safe from dirt and damage when storing or transporting. Check the scissor tension on a daily basis. It's easy to adjust, and a smoother cut reduces wear and tear. Only our Kasho technicians should sharpen or repair your tools. Precision engineering requires precision servicing.

If your blades are nicked it is advisable to stop using them until they are fixed as it could lead to further damage. The scissors are designed for smooth, sharp cutting and do not require any unnecessary force or pressure. Be careful where you leave unprotected scissors, to avoid any damage or dirt. Avoid contact with sterilisation liquid, perm or colour solution as these can corrode your scissors. When cutting hair, try to avoid clipping the scissors on combs or slides as it may scratch or nick your blades. Keep your scissors clean and hair free. Kasho scissors are an investment and must be loved.

Ihre Kasho Schere ist eine Investition fürs Leben. Um die Lebensdauer Ihrer Schere zu verlängern, sollte sie mit Liebe und Sorgfalt behandelt werden. Je besser die Pflege, desto besser die Leistung. Es gibt mehrere Möglichkeiten, Ihre Klingen zu pflegen. Im Folgenden finden Sie einige Ratschläge dazu, um unnötigen Schaden zu verhindern. Wischen Sie die Klingen nach jedem Gebrauch ab. Verwenden Sie ein Kasho Ledertuch. Saubere Klingen behalten ihre Schärfe und halten länger. Ölen Sie den Drehpunkt täglich mit einem Kasho Ölstift. Dies trägt dazu bei, dass der Schneidvorgang reibungslos abläuft. Bewahren Sie Ihre Schere immer mit geschlossenen Klingen auf und außerhalb der Reichweite von Kindern, da es sonst zu Unfällen kommen könnte. Ein Etui oder eine Halterung schützt sie vor Schmutz und Beschädigungen bei der Lagerung oder dem Transport. Überprüfen Sie die Spannung der Schere täglich. Sie lässt sich einfach einstellen und die richtige Einstellung reduziert den Verschleiß. Das Schärfen oder Reparieren Ihrer Werkzeuge sollte unseren Kasho-Technikern vorbehalten sein. Feinmechanik erfordert einen präzisen Service.



Wenn Ihre Klingen Schäden aufweisen, ist es ratsam, sie nicht weiter zu verwenden, bis sie behoben wurden, da dies sonst zu weiteren Schäden führen kann. Die Scheren sind für glatte, scharfe Schnitte ausgelegt und erfordern keine unnötige Kraft oder übermäßigen Druck. Achten Sie darauf, wo Sie ungeschützte Scheren liegen lassen, um Beschädigungen oder Schmutz zu vermeiden. Vermeiden Sie den Kontakt mit Sterilisationsflüssigkeit, Dauerwellen- oder Farblösung, da diese Ihre Schere angreifen können. Vermeiden Sie beim Schneiden von Haaren, mit der Schere in Kämmen oder Haarspangen zu schneiden, da diese Ihre Klingen beschädigen können. Halten Sie Ihre Schere sauber und frei von Haaren. Kasho Scheren sind eine Investition und müssen entsprechend behandelt werden.

Vos ciseaux Kasho sont un investissement à vie. Pour prolonger la vie de vos ciseaux, ils doivent être entretenus avec amour et soin. Meilleur est le soin, meilleure sera la performance. Il y a plusieurs manières d'entretenir vos lames et quelques conseils pour éviter les dommages inutiles.


Essayez les lames après chaque utilisation. Utilisez un chiffon en cuir Kasho. Les lames propres conservent leur tranchant et leur brillant plus longtemps. Lubrifiez le pivot chaque jour, avec un crayon à huile Kasho. Ceci permet de conserver la douceur de la coupe. Conservez toujours vos ciseaux avec les lames fermées et hors de portée des enfants pour prévenir


les accidents. Un coffret ou un étui les garderont à l'abri de la saleté et des dommages pendant le stockage ou le transport. Vérifier chaque jour la tension de vos ciseaux. Elle est facile à régler, et une coupe plus douce réduit l'usure. Seuls nos techniciens Kasho devraient affûter ou réparer vos outils. L'ingénierie de précision réclame un entretien de précision.


Si vos lames sont ébréchées, il est recommandé d'arrêter de vous en servir avant une réparation, car elles pourraient se détériorer davantage. Les ciseaux sont conçus pour une coupe douce et tranchante sans apport nécessaire de force ni de pression. Faites attention à l'endroit où vous laissez les ciseaux sans protection, pour éviter tout dommage ou salissure. Évitez le contact avec un liquide de stérilisation, de permanente ou une solution de couleur qui peuvent corroder vos ciseaux. Quand vous coupez les cheveux, évitez d'agrafer les ciseaux sur des peignes ou des supports qui pourraient rayer vos lames. Conservez vos ciseaux propres et sans cheveux. Les ciseaux Kasho sont un investissement et ils doivent être aimés.


Explanation of Icons


Pages 12 - 67, **Scissors**


 Length of scissors
Länge der Schere
Longueur des ciseaux


 Form of scissors
Form der Schere
Forme des ciseaux


 Scissors with screw system
with integrated ball bearings
*Schere mit Schraubensystem
mit integriertem Kugellager*
Ciseaux avec système de vis
avec roulements à billes intégrés


 Screw System
Schraubensystem
Système de vis


 Forged Fingerrest
Geschmiedete Fingerauflage
Repose doigts forgé


 Scissors of high-compact (sintered)
metal powder with high surface quality
*Schere aus hochverdichtetem (gesintertem)
Metallpulver mit hoher Oberflächengüte*
Ciseaux en poudre métallique hautement
compacte (frittée), à haute qualité de surface


 Scissors of 9-layer damascus steel -
details on page 14
*Schere aus 9 lagigem Damaszenerstahl -
Details auf Seite 14*
Ciseaux en acier damascène à 9 couches -
détails à la page 14


 Number of teeth
Anzahl der Zähne
Nombre des dents

 Texturizer scissors with serration
on the front (A-Type) or rear edge (B-Type)
*Effilierschere mit Verzahnung auf
der vorderen (A-Type) oder hinteren
Schneide (B-Type)*
Ciseaux de texturisation avec serration
sur la lame avant (A-Type) ou
arrière (B-Type)

 Texturizer scissors with serration
on both edges
*Effilierschere mit Verzahnung
auf beiden Schneiden*
Ciseaux de texturisation avec
serration sur les deux côtés

 Scissors for left handed
Schere für Linkshänder
Ciseaux pour gaucher

 Scissors with special DLC coating -
provides protection against allergies
*Schere mit spezieller DLC Beschichtung -
bietet Schutz gegen Allergien*
Ciseaux avec revêtement spécial DLC -
fournit une protection contre les allergies

 Scissors with hardened and
scratch-resistant DLC coating
*Schere mit gehärteter und
kratzbeständiger DLC Beschichtung*
Ciseaux avec revêtement DLC
durci et résistant aux rayures

Pages 68 - 77, **Razors**



Execution of the razor
Ausführung des Rasierers
Modèle du rasoir



Packaging unit
Verpackungseinheit
Unité d'emballage



Blades suitable for
Klingen passend für
Lame adaptée à

Pages 78 - 90, **Accessories**



Measurements
Abmasse
Dimensions



Contents
Inhalt
Contenu



Compartments for scissors
Einsteckfächer für Scheren
Compartiments pour ciseaux



Compartments for razors
Einsteckfächer für Rasierer
Compartiments pour rasoir



Compartments
Einsteckfächer
Compartiments



Material in textile
Material aus Textil
Matériau en textile



Material of imitated or real leather
Material aus Kunst- oder Echtleder
Matériau en cuir artificiel ou véritable



With adjustable strap
Mit verstellbarem Gurt
Avec ceinture réglable



Watt power
Wattleistung
Puissance en watt



AC-Engine
AC-Motor
Moteur à courant alternatif



Speed levels
Geschwindigkeitsstufen
Niveaux de vitesse



Temperature levels
Temperaturstufen
Niveaux de température



Cable length
Kabellänge
Longueur de câble



Ceramic blade
Keramikklinge
Lame en céramique



X-Way adjustable blades
X-fach verstellbare Klinge
Lame réglable à X voies



X Cutting guides
X Schneidaufsätze
X Outils de coupe



Battery
Batterie
Batterie



Soft touch and anti-slip surface
Soft Touch und anti-rutsch Oberfläche
Surface clouée et antidérapant



Shockproof
Bruchsicher
Antichoc



Heat-resistant
Hitzebeständig
Résistant à la chaleur



Acid-proof
Säurebeständig
Résistant à l'acide



Antistatic
Antistatisch
Antistatique



kai corporation
Tokyo Japan

kai Europe GmbH · Kottendorfer Str. 5 · 42697 Solingen · Germany
kai France sarl · 62, Boulevard Garibaldi · 75015 Paris · France

kai-europe.com