# KIZILKAYA

Produktkatalog



## ÜBER UNS

Ömer KIZILKAYA, der Gründer von KIZILKAYA, begann seine Karriere 1992 in einem der angesehensten und führenden Unternehmen der produzierenden Waffenbranche in der Türkei. Das Unternehmen war als Marke weltweit etabliert und er arbeitete dort in unterschiedlichen Positionen in der Herstellung von verschiedensten Jagd- und Sportwaffen. Im Jahr 2008 wurde er von den Partnern dieses traditionsreichen Unternehmens zum Vorstandsvorsitzenden ernannt. Er war sieben Jahre lang erfolgreich als Vorstandsvorsitzender tätig und verließ das Unternehmen und den Posten des Vorstandsvorsitzenden auf eigenen Wunsch. Kurz darauf gründete er zusammen mit drei weiteren Mitinhabern ein Unternehmen zur gemeinsamen Produktion von Schrotflinten höchster Qualität. Das Unternehmen etablierte sich und produzierte hochwertige Schrotflinten, wie man sie zuvor in der Türkei nicht gesehen hat. Diese Schrotflinten wurden in verschiedene Länder auf der Welt verkauft.

- In diesen 30 Jahren hat KIZILKAYA an vielen nationalen und internationalen Messen und Ausstellungen teilgenommen und wichtige Erfahrungen über die Situation, Anforderungen und Innovationen der Branche auf den Weltmärkten gesammelt.
- Auf der anderen Seite hat er viele verschiedene und hochqualitative Produkte hergestellt. Mit der Erfahrung und dem Wissen aus der Übernahme zentraler Aufgaben konnte er sich kontinuiertlich weiterbilden.
- Um sein 30-jähriges Wissen und seine Erfahrung in einen Unternehmenswert umzuwandeln, der über Generationen Bestand haben soll, hat KIZILKAYA das Unternehmen KIZILKAYA Hunting and Sports Weapons Manufacturing Industry and Trade Limited Company gegründet.
  - Das einzige Ziel des erfolgreich am Markt positionierten Unternehmens KIZILKAYA ist es, mittel- und langfristig durch die Herstellung hochqualitativer Produkte zu einer Weltmarke zu werden. So setzt das Unternehmen seinen Weg mit großer Leidenschaft und Begeisterung fort.









10\*6 mm





Herausnehmbar

3850/3950 g

#3 Turkish Walnut

1500 g





## RT25 SW FOTOS









NEBEN IHREM BEEINDRUCKENDEN UND ÄSTHETISCHEN ERSCHEINUNGSBILD HAT SICH DIE RT25 DANK IHRER HERVORRAGENDEN TECHNISCHEN EIGENSCHAFTEN ZWEIFELLOS EINEN PLATZ UNTER DEN BESTEN GESICHERT.







System: 2 Schuss **Lauflänge:** 76/81 cm (30/32")

Patronenlager: 76 mm (3") **Choke:** Mobilchoke Kaliber:

Laufschiene:

10\*6 mm

**Abzugsgewicht:** 1500 g

**Abzugsgruppe:** Herausnehmbar

**Gewicht:** 3850/3950 g

Schaft:

#3 Turkish Walnut

Gravur:

Hand Made





## RT25 SLX FOTOS

















System:

2 Schuss

**Lauflänge:** 76/81 cm (30/32")

Patronenlager:

76 mm (3")

Choke:

Mobilchoke

Kaliber:

12

Laufschiene:

10\*6 mm

Abzugsgewicht:

1500 g

Abzugsgruppe:

Herausnehmbar

**Gewicht:** 3850/3950 g

Schaft:

#3 Turkish Walnut





# RT25 SB FOTOS















Gravur: Hand Made

System: 2 Schuss **Lauflänge:** 76/81 cm (30/32")

Patronenlager: 76 mm (3") Choke: Mobilchoke Kaliber: 12

Laufschiene:

10\*6 mm

Abzugsgewicht:

1500 g

Abzugsgruppe:

Herausnehmbar

Gewicht:

3850/3950 g

Schaft:

#3 Turkish Walnut

Gravur:

Hand Made





# RT25 LX FOTOS









System:

2 Schuss

76/81 cm (30/32")

Lauflänge:

Patronenlager:

76 mm (3")

Choke:

Mobilchoke

Kaliber:

Laufschiene:

10\*6 mm

**Abzugsgewicht:** 1500 g

**Abzugsgruppe:** Herausnehmbar

Gewicht:

3850/3950 g

Schaft:

#3 Turkish Walnut





# **RT25** TERRA FOTOS



#### SYSTEMGEHÄUSE UND LAUFBRILLE



Systemgehäuse und Laufbrille gehören neben den Läufen zu den wichtigsten Teilen einer Flinte. Diese beiden Teile sind für die Lebensdauer der Flinte von entscheidender Bedeutung. Nach einer bestimmten Anzahl von Schüssen entsteht durch Verschleiß Spiel in der Flinte. Das Spiel beeinträchtigt nicht nur die Haltbarkeit der Flinte, sondern wirkt sich auch negativ auf das sportliche Erlebnis aus. Werden diese beiden Teile jedoch aus dem richtigen Material und mit hoher Präzision gefertigt, kann der Verschleiß deutlich verzögert werden. Systemgehäuse und Laufbrille der RT25 werden im Zerspanungsverfahren aus hochqualifiziertem Vollmaterial aus dem Werkzeugstahl 4140 auf computergesteuerten Maschinen mit kleinsten Toleranzen bearbeitet. Die aus den Maschinen kommenden Teile erhalten ihre endgültige Form in den Händen erfahrener Büchsenmacher mit sorgfältiger und fehlerfreier von Hand angepasster Verarbeitung. Mit einer RT25 besitzen Sie zweifellos eines der stabilsten Gewehre der Welt.

#### TECHNISCHE DETAILS DER LÄUFE

Zu den bedeutendsten Teilen einer Flinte zählen die Läufe. Daher sind das verwendete Material, die Herstellungsmethode und Abmessungen von entscheidender Bedeutung. Eine optimale Streuung der Schrotkugeln und ein komfortabler Schuss sind für den entscheidenden Sieg des Schützen unerlässlich. Gewicht, Balance und Abmessungen des Laufs sind entscheidend, um dem Schützen diese sensiblen Kriterien zu bieten. Um diese Dimensionen präzise zu erreichen, ist das richtige Material unerlässlich. Für den Lauf der RT25 verwenden wir den idealen Werkzeugstahl 4140. Wir fertigen die Läufe gemäß den gewünschten Abmessungen und Gewichten auf computergesteuerten Präzisionsmaschinen im Tiefbohrverfahren. Nach dieser wichtigen Materialauswahl und sorgfältigen Abmessungen ist die Beschichtung des Laufs ein wichtiger Aspekt. Läufe mit präzisen Abmessungen benötigen eine gute Beschichtung gegen alle Arten von Verschleiß, denen sie über viele Jahre hinweg durch Schießen und äußere Einflüsse ausgesetzt sind. Die Innenseite der Läufe der RT25 ist weiß glänzend hartverchromt. Die Außenseite dieser Läufe ist schwarz hartverchromt. Dank der Beschichtungen ist sie über viele Jahre hinweg widerstandsfähig gegen jegliche Art von Verschleiß. Dank dieser Berücksichtigung in der Produktion können Sie sicher sein, dass Ihr Gewehr einen extrem hochwertigen Lauf hat.





#### **ABMESSUNGEN SCHAFT**



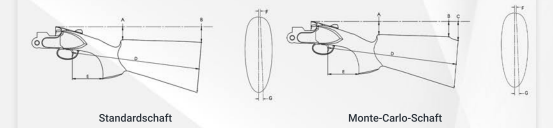
Standardschaft: Dies ist der Standardschaft für unsere Trap-, Skeet- und Sportmodelle. Er ist in verschiedenen Größen für Trap-, Skeet- und Sportmodelle erhältlich. Er wird in den optimalen Abmessungen unter Berücksichtigung der durchschnittlichen weltweiten ermittelten Standards hergestellt.



Monte-Carlo-Schaft: Kann je nach Nachfrage für Trap-Modelle bevorzugt werden.

Für Linkshänder geschränkte Schäfte sind natürlich auf Bestellung ebenfalls lieferbar.

ABMESSUNGEN SCHAFT (mm)							
	А	В	С	D	E	F	G
TRAP STANDARD	32	42		370	80	5	10
TRAP MONTE-CARLO	41	45	65	370	75	6	12
SPORTING STANDARD	38	58		370	80	5	10
SPORTING MONTE-CARLO	41	47	57	370	75	6	12
HIGH-RIB (MONTE-CARLO)	37	44	64	370	75	6	12
MEDIUM-RIB (MONTE-CARLO)	37	44	64	370	75	6	12



#### **VORDERSCHAFT-TYPEN**



Standard-Vorderschaft: Der Standard-Vorderschaft wird in unseren meisten Modellen verwendet. Er ist etwas breiter als der Schnabel-Vorderschaft und wird daher von Sportschützen gerne bevorzugt.



Schnabel-Vorderschaft: Der Schnabel-Vorderschaft wird auf Wunsch bei unseren Sporting-Modellen verwendet. Er ist auch für die Jagdlichen-Modelle und für etwas kleinere Hände sehr gut geeignet.



#### **CHOKE-TYPEN**

Standard Choke



Extended Choke



CHOKE OF	RÖSSENTARFI	I E E()D I	ALIEE

				FIX C	IOKES	a: :-	2 +		
10/10	9/10	8/10	7/10	6/10	5/10	4/10	3/10	2/10	1/10
17,60	17,70	17,80	17,90	18,00	18,10	18,20	18,30	18,40	18,50

	STAN	DARD (MÜNDUNGSBÜ	NDIGE) CHOKES	5.411 24	
1	н	111	1111	11111	
17,60	17,80	18,00	18,20	18,40	

		EXTENDED CHO	KES	221
F	IM	М	IC	С
17,60	17,80	18,00	18,20	18,40

HINWEIS: Laufinnendurchmesser 18,60 mm

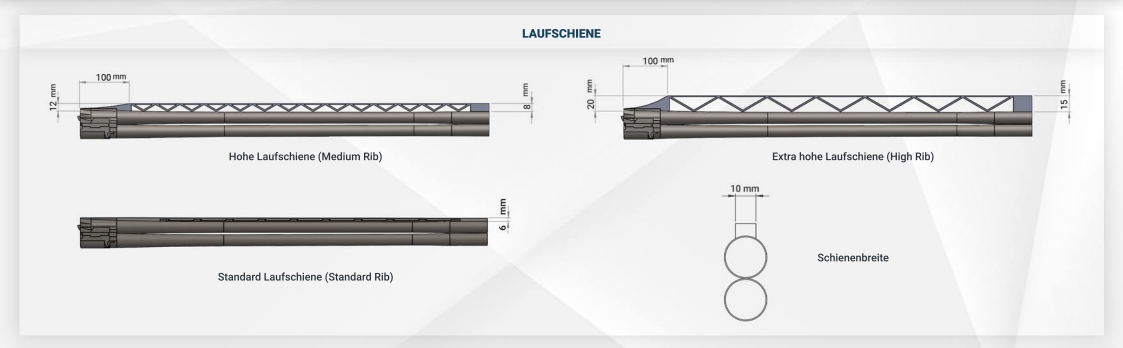
### SCHLAGSTÜCK-FEDER

Die in allen unseren Modellen verwendete Schlagfeder zeichnet sich durch zwei wichtige Eigenschaften aus:

- Sie bietet dem Schützen extrem sichere Schlagkraft bei hoher Bruchsicherheit.
- Durch die gehärteten Schenkelfedern ist die Zündverzugszeit extrem gering. Beides ist für den Schießerfolg des Schützen von entscheidender Bedeutung.







#### **ABZUGSGRUPPE**



Die Abzugsgruppe ist für einen perfekten Schuss von entscheidender Bedeutung. Der Abzug einer Wettkampfflinte muss das richtige Abzugsgewicht und einen präzisen, kurzen Abzugsweg haben. Diese beiden Faktoren beeinflussen maßgeblich die Trefferquote des Schützen, da sie die Belastung der Fingermuskulatur beim Schießen beeinflussen. Die RT25 hat ein Abzugsgewicht zwischen 1500 und 1600 Gramm. Dieses Gewicht wird vom Flintenschützen als optimal empfunden. Die präzise Konstruktion und Fertigung der Teilwinkel im Abzugsmechanismus der RT25 sorgt zudem für einen gleichmäßigen und präzisen Abzugsweg. Ein wichtiges Merkmal der RT25 ist ihr einfach herausnehmbares Abzugssystem, das sich bei einem – seltenen – Abzugsversagen während des Wettkampfs leicht und ohne Hilfsmittel entfernen lässt. Darüber hinaus lässt sich der Abzug der RT25 mit über 10 mm in der Abzugslänge einstellen und somit optimal auf die passende Fingerlänge justieren.



KIZILKAYA







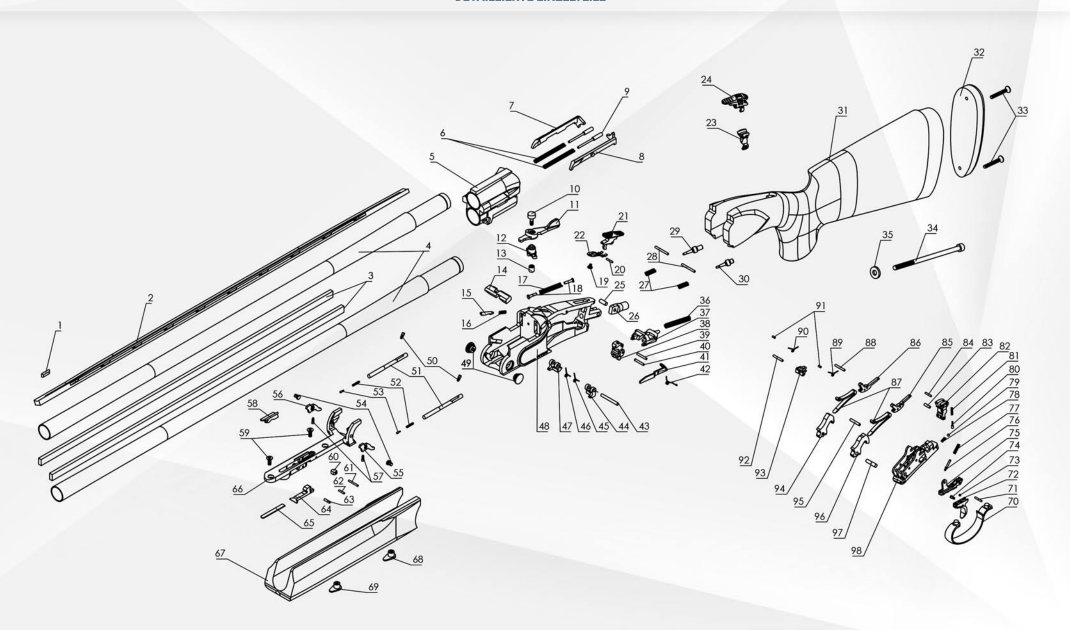
FREILIEGENDE LÄUFE

VOLLE LAUFBLENDE

**VENTILIERTE LAUFBLENDE** 



## **DETAILLIERTE EINZELTEILE**





## **DETAILLIERTE EINZELTEILE**

TEIL NR.	TEIL BEZEICHNUNG
1	KORN
2	LAUFSCHIENE
3	LAUFBLENDEN
4	LAUF
5	LAUFBRILLE
6	EJEKTOR FEDER
7	RECHTER EJEKTOR
8	LINKER EJEKTOR
9	EJEKTOR FÜHRUNGSSTIFT
10	VERSCHLUSSHEBEL SCHRAUBE
11	VERSCHLUSSHEBEL
12	VERSCHLUSSHEBEL STIFT
13	VERSCHLUSSHEBEL MUTTER
14	VERRIEGELUNGSBOLZEN
15	VERSCHLUSS ENTRIEGELUNGSSTIFT
16	VERSCHL. ENTRIEGELUNGSST. FEDER
17	VERRIEGELUNGSHEBEL FEDER
18	VERRIEGELUNG. FED. FÜHRUNGSSTIFTE
19	SICHERUNGSFEDER SCHRAUBE
20	SICHERUNG ZYLINDERSTIFT
21	SICHERUNGSHEBEL
22	SICHERUNGSHEBEL FEDER
23	SELEKTIVER SICHERUNGSHEBEL
24	SELEKTIVER SICHERUNGSUMSCHALTER
25	BEFESTIGUNGSSTIFT SCHAFTMUTTER

26	SCHAFTMUTTER
27	SCHLAGBOLZEN RÜCKHOLFEDER
28	SCHLAGBOLZEN BEFESTIGUNGSSTIFT
29	SCHLAGBOLZEN UNTERER LAUF
30	SCHLAGBOLZEN OBERER LAUF
31	HINTERSCHAFT
32	SCHAFTKAPPE
33	SCHRAUBE SCHAFTKAPPE
34	SCHRAUBE SCHAFTBEFESTIGUNG
35	UNTERLEGSCHEIBE FÜR SCHRAUBE
36	FEDER ABZUGSPLATTE
37	ABZUGSPLATTE
38	HEBEL ABZUGSPLATTE
39	STIFT HEBEL ABZUGSPLATTE
40	STAB HEBEL ABZUGSPLATTE
41	HEBELARM ABZUGSPLATTE
42	FEDER HEBELARM ABZUGSPLATE
43	ZYLINDERSTIFT SPANNSTÜCK
44	SPANNSTÜCKHEBEL LINKS
45	FEDER SPANNSTÜCKHEBEL LINKS
46	SPANNSTÜCKHEBEL RECHTS
47	FEDER SPANNSTÜCKHEBEL RECHTS
48	SYSTEMKASTEN
49	SCHARNIERZAPFEN
50	SCHRAUBE SPANNSTIFT

51	SPANNSTIFT
52	FEDER SPANNSTIFT VORDERSCHAFT
53	DRUCKSTIFT
54	STIFT VORDERSCHAFT
55	SPANNSTIFT HEBEL RECHTS
56	SPANNSTIFT HEBEL LINKS
57	SPANNSTIFT HEBEL SCHRAUBE
58	VORDERSCHAFT RIEGEL
59	VORDERSCH. BEFESTIGUNGSSCHRAUBE
60	VORDERSCHAFT DRUCKEINLAGE
61	ZYLINDERSTIFT VORDERSCH. DRUCKEIN.
62	ZYLINDERSTIFT SCHNAPPER ANSCHLAG
63	ZYLINDERSTIFT SCHNAPPER
64	SCHNAPPER
65	FEDER SCHNAPPER
66	VORDERSCHAFT STAHLAUFNAHME
67	VORDERSCHAFT
68	VORDERSCHAFT MUTTER HINTEN
69	VORDERSCHAFT MUTTER VORNE
70	ABZUGSBÜGEL
71	BEFESTUNGSSTIFT ABZUGSBÜGEL
72	ABZUG
73	HALTERASTE ABZUG
74	ABZUGSSCHRAUBE
75	ABZUGSHALTER

76	ABZUG RÜCKHOLSTIFT
77	ABZUG RÜCKHOLFEDER
78	KUGELFEDER
79	STAHLKUGEL
80	ABZUGSÜBERTRAGUNGSBL. FEDERSTIFT
81	ABZUGSÜBERTRAGUNGSBLOCK FEDER
82	ABZUGSÜBERTRAGUNGSBLOCK
83	ABZUGSÜBERTRAGUNGSBLOCK STIFT
84	ABZUGSÜBERTR.BL. SICHERUNGSSTIFT
85	ABZUGSSTOLLEN LINKS
86	ABZUGSSTOLLEN RECHTS
87	SCHLAGSTÜCKFEDER
88	ZYLINDERSTIFT
89	ABZUGSSTOLLENFEDER LINKS
90	ABZUGSSTOLLENFEDER RECHTS
91	STIFT ABZUGSSTOLLENFEDER
92	SCHLAGSTÜCK RÜCKHOLSTIFT
93	SCHLAGSTÜCK RÜCKHOLHEBEL
94	SCHLAGSTÜCK RECHTS
95	SCHLAGSTÜCK RÜCKHOLSTIFT
96	SCHLAGSTÜCK LINKS
97	ZYLINDESTIFT SCHLAGSTÜCK
98	GEHÄUSE ABZUGSGRUPPE



## **WEITERE FOTOS**



























## **DEUTSCHLANDVERTRIEB**

Zydek Jagd- und Sportwaffen Jörg Zydek Am Flöth 16 31855 Aerzen

Telefon: 05154 7053189

E-Mail: info@zydek-waffen.de

Enver Atbin Magister-Herr-Straße 22 31787 Hameln

Telefon: 0172 8872941

E-Mail: sembach@hotmail.de

Since 1992



zydek-waffen.de/kizilkaya