

PERFECTION FOR PROFESSIONALS

Mit der Einführung der GLOCK "Safe Action" Pistole setzten wir Anfang der 80er Jahre international neue Maßstäbe im Bereich der Small Arms. Nie zuvor war es gelungen, absolute Sicherheit, einfachste Bedienbarkeit, Zuverlässigkeit und Speed derart in einer Pistole zu vereinen, die sich darüber hinaus durch optimale Ergonomie, geringstes Gewicht und niedrige Anschaffungs- und Wartungskosten auszeichnet.

Heute ist die GLOCK Pistole bei Behörden und Sicherheitsdiensten auf der ganzen Welt im Einsatz. Wir bieten zukunftsweisende Systemlösungen für die professionellen Bedürfnisse unserer Kunden und begleiten sie mit unserem Service in jeder Situation. So hat sich etwa das amerikanische DEA, das NYPD, die KFOR Truppe, die deutsche GSG9, die Washington Police und sogar die Vatican Police für GLOCK "Safe Action" Pistolen entschieden.

"PERFECTION" steht für unser Bekenntnis zu kompromissloser Qualität, zukunftsweisenden Fertigungstechnologien und größter Kundenorientierung. Das garantiere ich durch unseren Status als privates, unabhängiges Unternehmen.

Gaston Glock
Präsident



GLOCK "SAFE ACTION" PISTOLE

Das Spitzenprodukt unter den Small Arms dieser Welt ist zweifellos die GLOCK "Safe Action" Pistole. Dank des innovativen "SafeAction" Systems ist diese Pistole einfach zu bedienen. Sie bietet stets die höchste Feuerkraft ihres Kalibers. Keine Pistole bietet ein besseres Preis-Leistungsverhältnis. Ihr minimales Gewicht und die legendäre GLOCK Zuverlässigkeit sind unerreicht.

Genau diese Eigenschaften decken sich mit den Anforderungen von Polizei, Spezialeinheiten, Sicherheitsdiensten und Militärs. Härteste behördliche Tests haben bewiesen, dass GLOCK Pistolen auch unter extremsten Bedingungen kompromisslos funktionieren.



SAFE ACTION

Absolut sicher und genial einfach: Im Gegensatz zu konventionellen Pistolen ist der Abzug das einzige Bedienelement. Durch Drücken des Abzugs wird die Pistole entschert - durch Loslassen automatisch gesichert.



OBERFLÄCHENVEREDELUNG

Einzigartige GLOCK High-Tech Oberflächenveredelung für Lauf und Verschluss. Neben optimalem Korrosionsschutz und antireflektierendem Finish wird eine optimale Schlagzähigkeit erzielt.



POLYMER

Korrosionsbeständig, widerstandsfähiger als Stahl und trotzdem 86% leichter. Vor bereits mehr als 25 Jahren waren GLOCK Pistolen die ersten industriell gefertigten Handfeuerwaffen mit HiTech-Polymergriffstück.

COMPETITION

Speziell für Sondereinheiten und Sportschützen entwickelt! Die überlegende Präzision dieser Hochleistungspistolen wird durch geringe Fertigungstoleranzen und eine größere Lauf- und Visierlänge erreicht.

STANDARD

GLOCK Pistolen in der STANDARD-Größe sind für den behördlichen und militärischen Einsatz konzipiert. Beste Griff ergonomie und einfachste Handhabung erklären die große Verbreitung und Beliebtheit bei Sicherheitsbeamten auf der ganzen Welt.

COMPACT

GLOCK Pistolen in der COMPACT-Größe sind universell einsetzbar. Sowohl offenes wie auch verdecktes Tragen der Pistole ist bequem möglich. Die integrierte Montagesschiene erlaubt das Montieren von Lampen-/Lasermusername.

SUBCOMPACT

Mini-GLOCKS für das verdeckte Tragen oder als Backupwaffe. SUBCOMPACT Pistolen vereinen die bewährten Features der GLOCK Pistole in einer handlich kleinen Form. Achtung: Aufgrund der kleinen Bauart keine Montagesschiene!

SLIMLINE™

Großkalibrige Pistolen galten bislang als sperrig und wenig handlich. Mit unserer SLIMLINE™ ist es gelungen, bequemes, verdecktes Tragen für all jene zu ermöglichen, die noch mehr Feuerkraft benötigen.



GLOCK PISTOLENMODELLE

Die optimale Lösung für Ihre professionellen Bedürfnisse. Jedes Modell der GLOCK Pistolenfamilie bietet die gleichen Charakteristika und Vorteile - gleiche Handhabung und Wartung. Neben Pistolen in allen international bewährten Einsatzkalibern und Größen bieten wir Ihnen zahlreiche Sonder- und Trainingsmodelle (Seite 30-33).

	STANDARD	COMPACT	SUBCOMPACT	SUBCOMPACT SLIMLINE™	COMPETITION
 9x19mm	G17 Seite 6 	G19 Seite 7 	G26 Seite 8 		G34 Seite 9 
 .40	G22 Seite 10 	G23 Seite 11 	G27 Seite 12 		G35 Seite 13 
 10 mm Auto	G20 G20 SF Seite 14/27 		G29 G29 SF Seite 15/27 		
 .45 Auto	G21 G21 SF Seite 16/27 		G30 G30 SF Seite 17/27 	G36 Seite 18 	
 .45 G.A.P.	G37 Seite 19 	G38 Seite 20 	G39 Seite 21 		
 .380 Auto		G25 Seite 22 	G28 Seite 23 		
 .357	G31 Seite 24 	G32 Seite 25 	G33 Seite 26 		

LIEFERUMFANG & KONFIGURATION

Ihre neue GLOCK Pistole wird als Komplettsset ausgeliefert. Zuvor muss sie strengste Kontrollen passieren, wird mit Beschussmunition geprüft und eingeschossen. Die Konfiguration ist für eine überwiegende Zahl der Anwender bereits optimal zusammengestellt (siehe Tabelle Optionen), kann jedoch auch individuell nach Behördenanforderungen mit werkseitigen Optionen ausgerüstet werden.



x 1 GLOCK „Safe Action“
Pistole

x 1 GLOCK Pistol Case
optional:
GLOCK Security Case
Seite 49



x 1 Ladehilfe
Seite 54



x 2 Magazin
Seite 45



x 1 Putzset
Seite 50



x 1 Bedienungsanleitung



SAFETY RULES

1. Jede Schusswaffe ist immer als geladen zu betrachten.
2. Laufmündung der Pistole immer in eine sichere Richtung halten.
3. Mit dem Abzugsfinger auf dem Rahmen der Waffe bleiben, bis ein sicheres Ziel erfasst ist.
4. Stets die Sicherheit des Zieles und des Zielbereiches prüfen.
5. Die erste Maßnahme sollte stets sein, den Verschluss zu öffnen, um zu prüfen, ob die Waffe geladen oder ungeladen ist (Seite 17).
6. Vor Benützung der Waffe aufmerksam die mitgelieferte Bedienungsanleitung lesen.



KALIBER
9x19
SYSTEM
Safe Action



LÄNGE
186 mm / 7,32 in.
HÖHE
138 mm / 5,43 in.



BREITE
30 mm / 1,18 in.
LAUFHÖHE
32 mm / 1,26 in.



VISIERLÄNGE
165 mm / 6,49 in.
LAUFLÄNGE
114 mm / 4,49 in.



GEWICHT
625 g / 22,04 oz
GELADEN (~)
905 g / 31,91 oz



MAGAZINKAPAZITÄT
Standard: 17
OPTIONAL
19 / 33



ABZUGSGEWICHT
2,5 kg / 5,5 lbs.
ABZUGSWEG
12,5 mm / 0,5 in.



LAUFPROFIL
rechts, hexagonal
DRALLLÄNGE
250 mm / 9,84 in.

STANDARD



Minionungsspezifisch/indig/ell

GLOCK 17

GLOBAL PISTOL

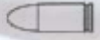
Die GLOCK 17 im Kaliber 9x19 ist die weltweit meistbenützte Behördenpistole.

Wegen ihrer unübertroffenen Zuverlässigkeit, überdurchschnittlichen Magazinkapazität von 17 Schuss im Standardmagazin sowie ihrem geringen Gewicht vertrauen ihr Beamte auf der ganzen Welt im täglichen Dienst. Durch das revolutionäre "Safe Action" Abzugssystem ist sie sicher, einfach und schnell bedienbar. GLOCK 17 - Designed for Professionals.

COMPACT

~ 350 m/sec

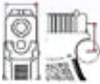
Mündungsgeschwindigkeit



KALIBER
9x19
SYSTEM
Safe Action



LÄNGE
174 mm / 6,85 in.
HÖHE
127 mm / 5,00 in.



BREITE
30 mm / 1,18 in.
LAUFHÖHE
32 mm / 1,26 in.



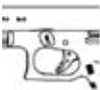
VISIERLÄNGE
153 mm / 6,02 in.
LAUFLÄNGE
102 mm / 4,02 in.



GEWICHT
595 g / 20,99 oz
GELADEN (-)
850 g / 29,98 oz



MAGAZINKAPAZITÄT
Standard: 15
OPTIONAL
17 / 19 / 33



ABZUGSGEWICHT
2,5 kg / 5,5 lbs.
ABZUGSWEG
12,5 mm / 0,5 in.



LAUFPROFIL
rechts, hexagonal
DRALLLÄNGE
250 mm / 9,84 in.

GLOCK 19

DAS ALLROUNDTALENT

Reduzierte Abmessungen gegenüber der Standardpistolengröße machen die GLOCK 19 vielseitig verwendbar. Mit dem bewährten Kaliber von 9x19 hat sie bei Sicherheitsbehörden weltweit Verbreitung gefunden. Neben der Verwendung als konventionelle Dienstwaffe ist sie zur verdeckten Trageweise oder als Zweitwaffe geeignet. So vertrauen z. B. viele Elitepiloten auf die GLOCK 19 um sich im Ernstfall effizient verteidigen zu können.

SAFETY RULES

7. Stets den Lauf reinigen und vergewissern, dass die Waffe in einsatzbereitem Zustand ist.
8. Nur vom Waffenhersteller empfohlene und dem Kaliber der Waffe entsprechende Munition verwenden.
9. Augen- und Gehörschutz verwenden.
10. Niemals Waffen unter dem Einfluss von Alkohol oder Arzneimitteln verwenden.
11. Die Waffe ungeladen an einem sicheren Ort aufbewahren.
12. Der Transport von Waffen wird durch staatliche, Landes- und lokale Gesetze geregelt. Transportieren Sie Waffen immer gesichert und ungeladen und in Übereinstimmung mit den geltenden Gesetzen.

QUALITÄT

GLOCK Pistolen sind dafür konzipiert im härtesten Einsatz bei Polizei, Militär und Spezialeinheiten kompromisslos zu funktionieren und dabei stets das gleiche präzise Trefferbild zu gewährleisten.

Durch die, in den Produktionsablauf nahtlos integrierte Qualitätssicherung, werden Toleranzen minimiert und absolute Funktionssicherheit garantiert. Selbstverständlich ist GLOCK auch nach ISO 9001 zertifiziert.

SUBCOMPACT

~ 340 m/sec

Mündungsgeschwindigkeit



KALIBER
9x19
SYSTEM
Safe Action



LÄNGE
160 mm / 6.29 in.
HÖHE
106 mm / 4.17 in.



BREITE
30 mm / 1.18 in.
LAUFHÖHE
32 mm / 1.26 in.



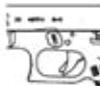
VISIERLÄNGE
144 mm / 5.67 in.
LAUFLÄNGE
88 mm / 3.46 in.



GEWICHT
560 g / 19.75 oz.
GELADEN (-)
740 g / 26.10 oz.



MAGAZINKAPAZITÄT
Standard: 10
OPTIONAL
12/15/17/19/33



ABZUGSGEWICHT
2.5 kg / 5.5 lbs.
ABZUGSWEG
12.5 mm / 0.5 in.



LAUFPROFIL
rechts, hexagonal
DRALLLÄNGE
250 mm / 9.84 in.

GLOCK 26

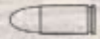
“BABY“ GLOCK

Mit der Präsentation der GLOCK 26 im August 1994 begann der Siegeszug der kleinsten GLOCK Pistole, die speziell für verdeckte Trageweise entwickelt wurde - vorher eine Domäne kurzer fünfgeschüssiger Revolver. Die GLOCK 26 bietet hier mehr als eine Alternative. Die Magazinkapazität von standardmäßig zehn Schuss und das äußerst präzise Schussverhalten erklären die weltweite Verbreitung bei Sicherheitskräften und Geheimdiensten.

Technische Änderungen vorbehalten

~ 370 m/sec

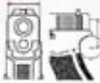
Mündungsgeschwindigkeit



KALIBER
9x19
SYSTEM
Safe Action



LÄNGE
207 mm / 8.15 in.
HÖHE
138 mm / 5.43 in.



BREITE
30 mm / 1,18 in.
LAUFHÖHE
32 mm / 1,26 in.



VISIERLÄNGE
192 mm / 7.56 in.
LAUFLÄNGE
135 mm / 5.32 in.



GEWICHT
650 g / 22.92 oz.
GELADEN (-)
930 g / 32.79 oz.



MAGAZINKAPAZITÄT
Standard: 17
OPTIONAL
19 / 33



ABZUGSGEWICHT
2.0 kg / 4.5 lbs.
ABZUGSWEG
12.5 mm / 0.5 in.



LAUFPROFIL
rechts, hexagonal
DRALLLÄNGE
250 mm / 9,84 in.

GLOCK 34

TACTICAL / PRACTICAL

Höchste Präzision und leichte Kontrollierbarkeit waren die entscheidenden Kriterien bei der Entwicklung der GLOCK 34 mit verlängertem Lauf, höherer Verschlussmasse und langer Visierlinie. Diese hochpräzise Pistole hat als Wettkampfpistole für den erfolgreichen IPSC Einsatz weite Verbreitung gefunden.

Technische Änderungen vorbehalten

ABZUGSSYSTEM

Das "Safe Action" System ist ein teilvorgespanntes Schlagbolzenschloß, das durch Betätigen des Abzugs von der Abzugsstange weiter nach hinten bewegt wird.

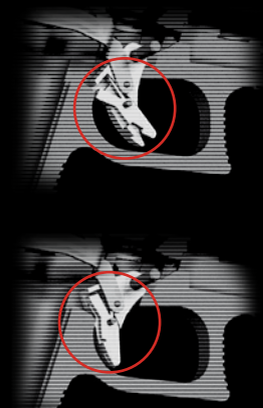
Beim Drücken des Abzugs werden nacheinander drei Sicherungen automatisch deaktiviert. Dabei wird die Abzugsstange durch die Steuerfeder abwärts gelenkt und der Schlagbolzen unter Vollast ausgelöst. Durch Loslassen des Abzugs wird die GLOCK Pistole automatisch wieder gesichert.



ABZUGSSICHERUNG

Als erste der drei GLOCK "Safe Action" - Sicherungen verhindert die Abzugssicherung eine unbeabsichtigte Schussabgabe durch Ziehen des Abzugs. Ob die Pistole an abstehenden Ausrüstungsteilen anstößt oder schnell geholstert wird – maximale Sicherheit ist immer gewährleistet.

Die Abzugssicherung kann nur durch bewusste Betätigung des Abzugs mit dem Abzugsfinger entsichert werden. Durch Loslassen des Abzugs ist sie automatisch wieder gesichert.



STANDARD

~ 300 m/sec

Mündungsgeschwindigkeit



KALIBER

.40

SYSTEM

Safe Action



LÄNGE

186 mm / 7.32 in.

HÖHE

138 mm / 5.43 in.



BREITE

30 mm / 1.18 in.

LAUFHÖHE

32 mm / 1.26 in.



VISIERLÄNGE

165 mm / 6.49 in.

LAUFLÄNGE

114 mm / 4.49 in.



GEWICHT

650 g / 22.92 oz.

GELADEN (~)

975 g / 34.38 oz.



MAGAZINKAPAZITÄT

Standard: 15

OPTIONAL

17



ABZUGSGEWICHT

2.5 kg / 5.5 lbs.

ABZUGSWEG

12.5 mm / 0.5 in.



LAUFPROFIL

rechts, hexagonal

DRALLLÄNGE

250 mm / 9.84 in.

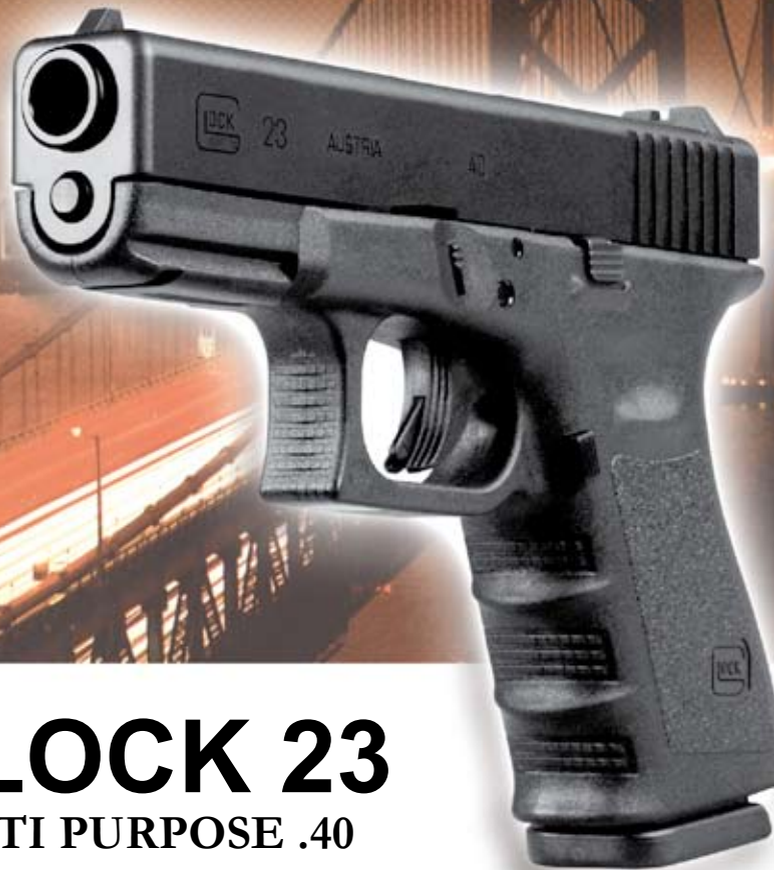
GLOCK 22

DIE U.S. POLIZEIPISTOLE

Das 1990 anlässlich der S.H.O.T. Show vorgestellte .40 Kaliber schließt die Lücke zwischen den schweren .45 Ladungen und dem international bewährten 9x19 mm Einsatzkaliber. GLOCK war der erste Hersteller, der Behörden die Vorzüge dieses ausgewogenen Kalibers in einer perfekten Pistole zugänglich machte. Heute vertrauen unzählige Polizeieinheiten in den Vereinigten Staaten und auf der ganzen Welt auf die 15-schüssige GLOCK 22.

~ 295 m/sec

Mündungsgeschwindigkeit



GLOCK 23

MULTI PURPOSE .40

Kompakte Abmessungen für offene und verdeckte Trageweise, minimales Gewicht und trotzdem eine hohe Magazinkapazität im Kaliber .40. Dies und die weltweit bekannte Zuverlässigkeit der GLOCK Pistole, die durch Tests und flächendeckenden Einsatz bei US Behörden bewiesen wurde, waren entscheidende Argumente für zahlreiche Polizeibehörden, die GLOCK 23 als offizielle Dienstpistole einzuführen.

Technische Änderungen vorbehalten

KALIBER
.40
SYSTEM
Safe Action

LÄNGE
174 mm / 6.85 in.
HÖHE
127 mm / 5.00 in.

BREITE
30 mm / 1.18 in.
LAUFHÖHE
32 mm / 1.26 in.

VISIERLÄNGE
153 mm / 6.02 in.
LAUFLÄNGE
102 mm / 4.02 in.

GEWICHT
600 g / 21.16 oz.
GELADEN (-)
880 g / 31.03 oz.

MAGAZINKAPAZITÄT
Standard: 13
OPTIONAL
15 / 17

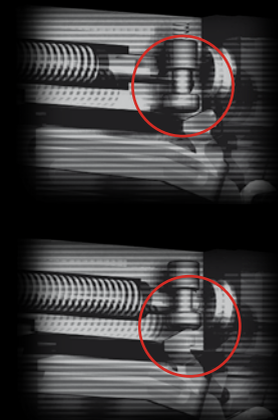
ABZUGSGEWICHT
2.5 kg / 5.5 lbs.
ABZUGSWEG
12.5 mm / 0.5 in.

LAUFPROFIL
rechts, hexagonal
DRALLLÄNGE
250 mm / 9.84 pol.

SCHLAGBOLZENSICHERUNG

Die GLOCK Schlagbolzensicherung ist ein massiver, gehärteter Stahlbolzen, der im gesicherten Zustand den Schlagbolzenkanal blockiert und damit die Zündung einer Patrone ausschließt.

Erst durch Ziehen des Abzugs wird die Sicherung durch Zurückbewegen der Abzugsstange nach oben gedrückt und gibt den Schlagbolzen zur Schussabgabe frei. Durch Loslassen des Abzugs wird die Schlagbolzensicherung automatisch wieder aktiviert.



PISTOLE

OPTIONEN

MAGAZIN

SAFETY PACK

TOOLS

GLOCK TACTICAL LIGHT

ZUBEHÖR

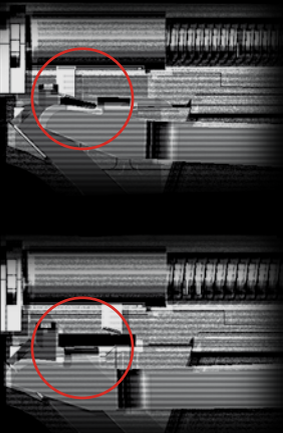
OUTDOOR

LIFESTYLE

FALLSICHERUNG

Im Dienstesatz kann es vorkommen, dass eine geladene Pistole auf den Boden fällt. Im Gegensatz zu konventionellen Pistolen verhindert die GLOCK Fallsicherung eine Schussauslösung durch einen harten Fall.

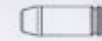
Während der Abzugsbewegung wird die Abzugsstange in einer präzisen Fallsicherungsführung gelenkt. Erst im Moment der Schussauslösung wird die Abzugsstange aus dieser Führung geschwenkt.



SUBCOMPACT

~ 285 m/sec

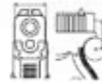
Mündungsgeschwindigkeit



KALIBER
.40
SYSTEM
Safe Action



LÄNGE
160 mm / 6.29 in.
HÖHE
106 mm / 4.17 in.



BREITE
30 mm / 1.18 in.
LAUFHÖHE
32 mm / 1.26 in.



VISIERLÄNGE
144 mm / 5.67 in.
LAUFLÄNGE
88 mm / 3.46 in.



GEWICHT
560 g / 19.75 oz.
GELADEN (-)
765 g / 26.98 oz.



MAGAZINKAPAZITÄT
Standard: 9
OPTIONAL
11 / 13 / 15 / 17



ABZUGSGEWICHT
2.5 kg / 5.5 lbs.
ABZUGSWEG
12.5 mm / 0.5 in.



LAUFPROFIL
rechts, hexagonal
DRALLLÄNGE
250 mm / 9.84 in.

GLOCK 27

BACKUP GLOCK

Klein, leicht, präzise und kraftvoll: Die GLOCK 27 ist die Backupwaffe für alle Fälle. Im polizeilichen Streifendienst genießt sie wegen ihrer komfortablen Abmessungen und den bekannten Vorzügen der GLOCK Pistolenfamilie große Beliebtheit, weshalb viele Polizeibehörden diese subkompakte .40 Pistole auch als offizielle Backuppistole ausgeben. Durch das glatte Design ohne vorstehende Teile wird ein Hängenbleiben an der Kleidung beim Ziehen nahezu ausgeschlossen.

Technische Änderungen vorbehalten

~ 310 m/sec

Mundstumpengeschwindigkeit



KALIBER
.40
SYSTEM
Safe Action



LÄNGE
207 mm / 8.15 in.
HÖHE
138 mm / 5.43 in.



BREITE
30 mm / 1.18 in.
LAUFHÖHE
32 mm / 1.26 in.



VISIERLÄNGE
192 mm / 7.56 in.
LAUFLÄNGE
135 mm / 5.32 in.



GEWICHT
695 g / 24.52 oz.
GELADEN (~)
1020 g / 35.98 oz.



MAGAZINKAPAZITÄT
Standard: 15
OPTIONAL
17



ABZUGSGEWICHT
2.0 kg / 4.5 lbs.
ABZUGSWEG
12.5 mm / 0.5 in.



LAUFPROFIL
rechts, hexagonal
DRALLLÄNGE
250 mm / 9.84 in.

GLOCK 35

TACTICAL / PRACTICAL

Die GLOCK 35 ermöglicht durch ihren verlängerten Lauf und ihre längere Visierlinie auch bei schnellen Schussfolgen eine präzise Trefferlage. Dies hat auch in der Practical Shooting Gemeinde zu einer weiten Verbreitung der GLOCK 35 geführt.

Technische Änderungen vorbehalten

PSYCHOLOGIE

Jeder Schusswaffeneinsatz ist psychisch enorm belastend. In solchen Grenzsituationen wird Gelerntes leicht vergessen und komplizierte Bedienelemente entwickeln sich zur tödlichen Falle. GLOCK bietet die beste Lösung dieses Problems: "Safe Action"! Ein Bedienelement - eine Regel: Finger weg vom Abzug, die Pistole ist dreifach gesichert. Abzug ziehen, die Pistole wird entsichert und schießt. Damit kann sich der Schütze im entscheidenden Moment voll auf seine taktischen Aufgaben konzentrieren.

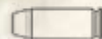


PISTOLE
OPTIONEN
MAGAZIN
SAFETY PACK
TOOLS
GLOCK TACTICAL LIGHT
ZUBEHÖR
OUTDOOR
LIFESTYLE

OBERFLÄCHENBEHANDLUNG

Der Name GLOCK wurde in der Waffenwelt zum Synonym für fortschrittliche Materialtechnologien.

Alle GLOCK Metallteile werden entsprechend ihrer Verwendung einer optimalen Oberflächenbehandlung unterzogen. Diese Verfahren optimieren das Molekulargefüge der Metalloberflächen, wodurch zum Beispiel eine hohe Oberflächenhärte sowie eine maximale Korrosionsbeständigkeit erreicht wird.



KALIBER
10mm Auto
SYSTEM
Safe Action



LÄNGE
193 mm / 7.59 in.
HÖHE
139 mm / 5.47 in.



BREITE
32.5 mm / 1.27 in.
LAUFHÖHE
32 mm / 1.26 in.



VISIERLÄNGE
172 mm / 6.77 in.
LAUFLÄNGE
117 mm / 4.60 in.



GEWICHT
785 g / 27.68 oz.
GELADEN (~)
1110 g / 39.14 oz.



MAGAZINKAPAZITÄT
15
OPTIONAL
-



ABZUGSGEWICHT
2.5 kg / 5.5 lbs.
ABZUGSWEG
12.5 mm / 0.5 in.



LAUFPROFIL
rechts, hexagonal
DRALLLÄNGE
250 mm / 9.84 in.

STANDARD

~ 370 m/sec

Mündungsgeschwindigkeit

GLOCK 20

A PERFECT 10

Die GLOCK 20 im Kaliber 10mm bietet massive Feuerkraft. Die Verwendung des rückstoßdämpfenden GLOCK HiTech-Polymers mildert den Hochschlag erheblich. Mit 750 Joule Mündungsenergie und einer Magazinkapazität von 15 Schuss ist sie der zuverlässige Begleiter bei jeder Jagd. Selbst bei angreifenden Wildschweinen und wehrhaftem Großwild ermöglicht sie jederzeit einen sicheren und präzisen Fangschuss.

Technische Änderungen vorbehalten

SUBCOMPACT

~ 350 m/sec

Mündungsgeschwindigkeit




KALIBER
10mm Auto
SYSTEM
Safe Action



LÄNGE
172 mm / 6.77 in.
HÖHE
113 mm / 4.45 in.



BREITE
32.5 mm / 1.27 in.
LAUFHÖHE
32 mm / 1.26 in.



VISIERLÄNGE
151 mm / 5.95 in.
LAUFLÄNGE
96 mm / 3.78 in.



GEWICHT
700 g / 24.69 oz.
GELADEN (-)
935 g / 32.98 oz.



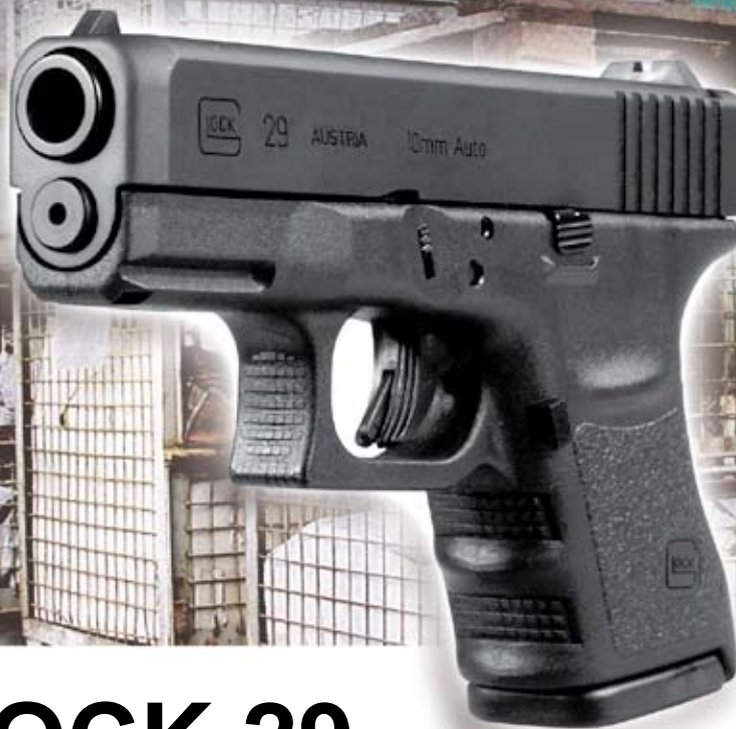
MAGAZINKAPAZITÄT
Standard: 10
OPTIONAL
15



ABZUGSGEWICHT
2.5 kg / 5.5 lbs.
ABZUGSWEG
12.5 mm / 0.5 in.



LAUFPROFIL
rechts, hexagonal
DRALLLÄNGE
250 mm / 9.84 in.



GLOCK 29

MULTI PURPOSE 10

Überragende Vielseitigkeit im Hochleistungskaliber 10mm: Durch reduzierte Abmessungen gegenüber der Standardgröße GLOCK 20, ist die subkompakte GLOCK 29 auch für die verdeckte Trageweise geeignet. Neben der Verwendung als Backupwaffe bei der Jagd schätzen auch immer mehr Sicherheitsbeamte im Patrouilleneinsatz das angenehme Schussverhalten und die Griffergonomie der GLOCK 29 mit einer standardmäßigen Magazinkapazität von 10 Schuss.

Technische Änderungen vorbehalten

POLYMERE

Vor 1982 hielt man es für unmöglich, eine Pistole mit Kunststoffgriffstück zu fertigen. Sämtliche Vorurteile wurden rasch entkräftet, als sich GLOCK Pistolen um ein vielfaches haltbarer als herkömmliche Pistolen erwiesen.

Neben 90 Prozent Gewichtseinsparung, minimaler Wärmeleitung und ruhigem Schussverhalten weist das GLOCK Griffstück optimale Ergonomie auf. Beim GLOCK HiTech Polymer wird auf Glasfaserarmierung verzichtet, wodurch sich eine unerreichte Bruchfestigkeit bei Kälte ergibt.



PISTOLE

OPTIONEN

MAGAZIN

SAFETY PACK

TOOLS

GLOCK
TACTICAL LIGHT

ZUBEHÖR

OUTDOOR

LIFESTYLE

LAUFPROFIL

Massive, kaltgehämmerte oberflächenbehandelte Läufe und gerundete (hexagonale bzw. oktagonale) Innenprofile bieten dem Anwender zahlreiche Vorteile: GLOCK Läufe sind wesentlich leichter zu reinigen und weisen eine gleichbleibende Präzision auch nach großer Schussanzahl auf.

GLOCK Läufe besitzen keine Winkel / Kanten (wie bei herkömmlichen Laufprofilen - unten) für Ablagerungen und ermöglichen eine bessere ballistische Ausbeute.



zoom



zoom

STANDARD

~ 250 m/sec

Minimungsgeschwindigkeit



KALIBER
.45 Auto
SYSTEM
Safe Action



LÄNGE
193 mm / 7.59 in.
HÖHE
139 mm / 5.47 in.



BREITE
32.5 mm / 1.27 in.
LAUFHÖHE
32 mm / 1.26 in.



VISIERLÄNGE
172 mm / 6.77 in.
LAUFLÄNGE
117 mm / 4.60 in.



GEWICHT
745 g / 26.28 oz.
GELADEN (~)
1085 g / 38.28 oz.



MAGAZINKAPAZITÄT
13
OPTIONAL
-



ABZUGSGEWICHT
2.5 kg / 5.5 lbs.
ABZUGSWEG
12.5 mm / 0.5 in.



LAUFPROFIL
rechts, oktagonale
DRALLLÄNGE
400 mm / 15.75 in.

GLOCK 21

AMERICAN DREAM GUN

Das "Big Bore"-Kaliber .45 gehört ebenso zu den Vereinigten Staaten, wie Stars and Stripes. Seit jeher verbindet den Amerikaner ein ganz besonderes Verhältnis zu diesem zeitlosen Kaliber. Mit der GLOCK 21 bekommen Sie alles, was Sie sich von einer .45 Pistole erwarten können. Nicht nur wegen der überdurchschnittlichen Magazinkapazität von 13 Schuss schwören unzählige Law-Enforcement-Einheiten auf diese überlegene Pistole.

Technische Änderungen vorbehalten

SUBCOMPACT

~ 240 m/sec

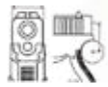
Mundgeschwindigkeit



KALIBER
.45 Auto
SYSTEM
Safe Action



LÄNGE
172 mm / 6.77 in.
HÖHE
121 mm / 4.76 in.



BREITE
32.5 mm / 1.27 in.
LAUFHÖHE
32 mm / 1.26 in.



VISIERLÄNGE
151 mm / 5.95 in.
LAUFLÄNGE
96 mm / 3.78 in.



GEWICHT
680 g / 23.99 oz.
GELADEN (~)
960 g / 33.86 oz.



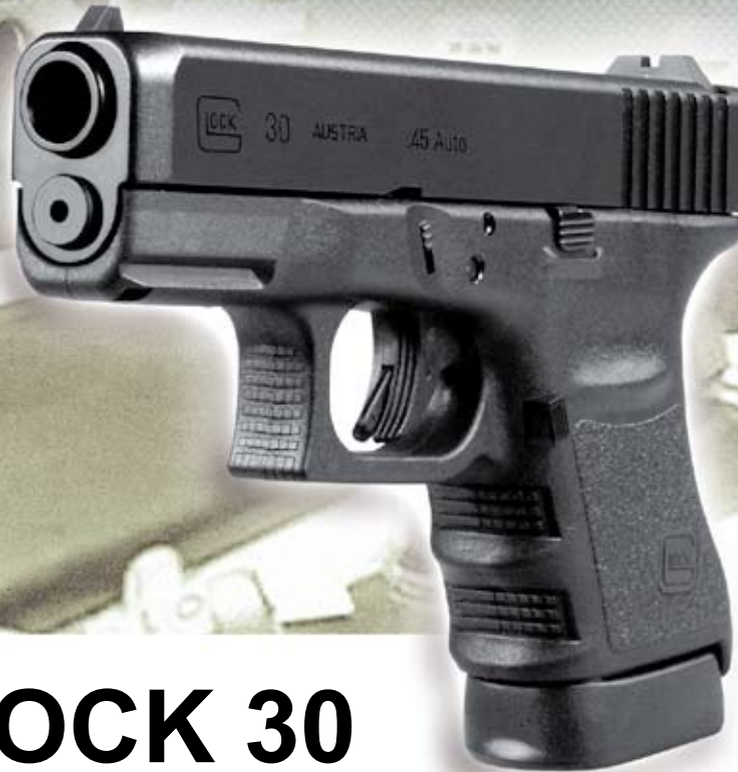
MAGAZINKAPAZITÄT
Standard: 10
OPTIONAL
9 / 13



ABZUGSGEWICHT
2.5 kg / 5.5 lbs.
ABZUGSWEG
12.5 mm / 0.5 in.



LAUFPROFIL
rechts, oktagonal
DRALLLÄNGE
400 mm / 15.75 in.



GLOCK 30

ACCURACY - POWER - SPEED

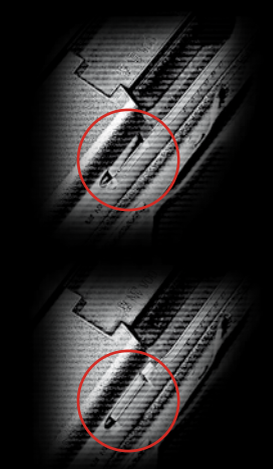
Die GLOCK 30 im legendären Kaliber .45 bietet eine hervorragende Out-of-the-Box-Präzision gepaart mit der ballistischen Qualität eines echten Big-Bore-Kalibers. Das glatte Design und die einfache Bedienbarkeit der GLOCK Pistole ermöglichen das schnelle Ziehen der Pistole. Aufgrund dieser Vorzüge und besonders wegen ihrer kompakten Abmessungen ist die GLOCK 30 die erste Wahl für zivile Beamte und Personenschützer.

Technische Änderungen vorbehalten

LADESTANDSANZEIGE

Die GLOCK Pistole mit Ladestandsanzeige zeigt dem Anwender, ob sich eine Patrone im Lauf befindet. Der Auszieher dient bei diesen Pistolen auch als Ladestandsanzeige - und das ganz ohne zusätzliche Teile, mittels seh- und fühlbarer Auszieherkante.

Abb. oben = ungeladen
Abb. unten = geladen

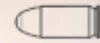


PISTOLE
OPTIONEN
MAGAZIN
SAFETY PACK
TOOLS
GLOCK TACTICAL LIGHT
ZUBEHÖR
OUTDOOR
LIFESTYLE

HANDPASSFORM

Egal ob kraftvolle Männerhände oder zarte Frauenhände: Die GLOCK Pistole fühlt sich stets an, wie auf den Leib geschneidert. Nach umfassenden Studien der Schusshand wurde ein optimaler Griffwinkel gewählt. Damit erzielt der Schütze beste Deutschergebnisse.

Das Griffstück ist in seiner Formgebung der Hand nachempfunden und mit haltbietendem Profil versehen. Eine sichere Waffe, die sicher in der Hand liegt!



KALIBER
.45 Auto
SYSTEM
Safe Action



LÄNGE
172 mm / 6.77 in.
HÖHE
121 mm / 4.76 in.



BREITE
28.5 mm / 1.13 in.
LAUFHÖHE
32 mm / 1.26 in.



VISIERLÄNGE
157 mm / 6.18 in.
LAUFLÄNGE
96 mm / 3.78 in.



GEWICHT
570 g / 20.11 oz.
GELADEN (-)
765 g / 26.99 oz.



MAGAZINKAPAZITÄT
6
OPTIONAL
-



ABZUGSGEWICHT
2.5 kg / 5.5 lbs.
ABZUGSWEG
12.5 mm / 0.5 in.



LAUFPROFIL
rechts, oktagonal
DRALLLÄNGE
400 mm / 15.75 in.

GLOCK 36

SLIM & POWERFUL

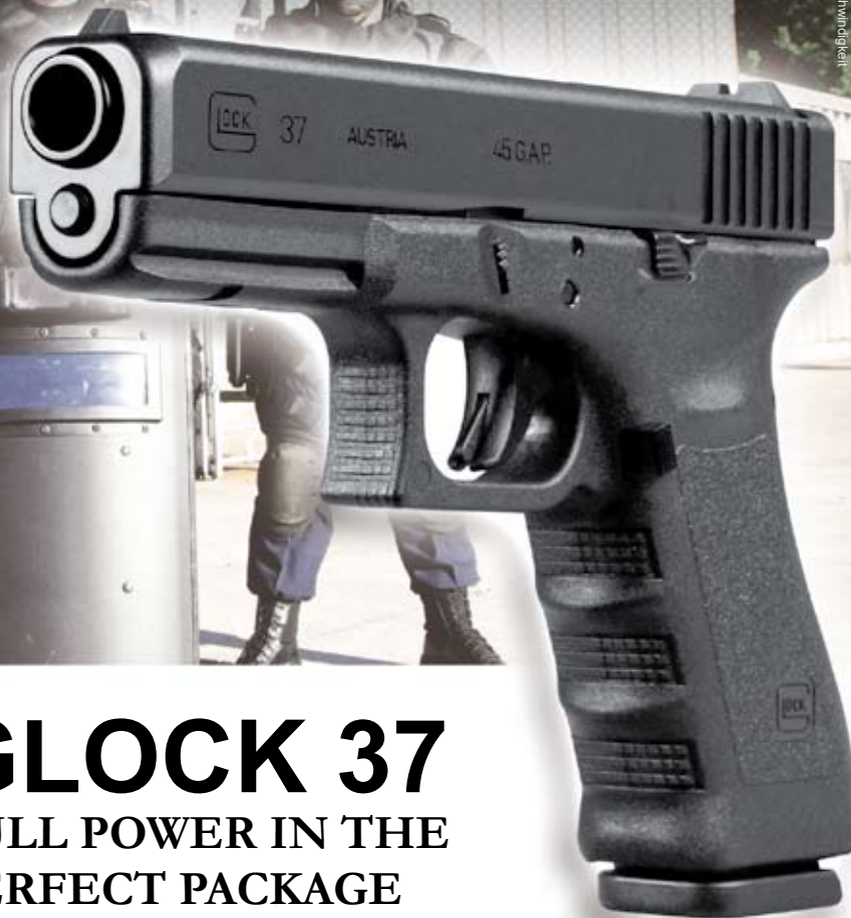
Sechs Schuss im Kaliber .45 Auto ...

in einer Verpackung, die in die Hände eines jeden Schützen passt. Mit der neuen GLOCK SLIMLINE präsentieren wir Griffergonomie in der nächsten Dimension. Durch die Verwendung eines einreihigen Magazins misst die GLOCK 36 nur 28,5 mm / 1.13 in. in der Breite. Dies zusammen mit der haltbietenden Formgebung des Griffstücks macht die Handhabung dieser Pistole zur Leichtigkeit.

STANDARD

~ 290 m/sec

Mündungsgeschwindigkeit



KALIBER
45 G.A.P.
SYSTEM
Safe Action

LÄNGE
186 mm / 7.32 in.
HÖHE
140 mm / 5.51 in.

BREITE
30 mm / 1.18 in.
LAUFHÖHE
32 mm / 1.26 in.

VISIERLÄNGE
165 mm / 6.49 in.
LAUFLÄNGE
114 mm / 4.49 in.

GEWICHT
735 g / 25.95 oz.
GELADEN (-)
1005 g / 35.48 oz.

MAGAZINKAPAZITÄT
Standard: 10
OPTIONAL

ABZUGSGEWICHT
2.5 kg / 5.5 lbs.
ABZUGSWEG
12.5 mm / 0.5 in.

LAUFPROFIL
rechts, oktagonale
DRALLLÄNGE
400 mm / 15.75 in.

GLOCK 37

FULL POWER IN THE PERFECT PACKAGE

All jene, die großkalibrige Pistolen bevorzugen, werden von der GLOCK 37 begeistert sein. Diese Waffe ist ein Siegertyp, ein wahres Allroundtalent, das enorme Power mit Standardgröße kombiniert. GLOCK ist damit ein Quantensprung in der technischen Realisierung von großen Kalibern gelungen.

.45 G.A.P.

.45 G.A.P.



.45 Auto

Mit dem neuen .45 G.A.P. (GLOCK Auto Pistol) Kaliber präsentiert GLOCK eine moderne Patrone, die kompakte Abmessungen mit der legendären "Big-bore" Energie vereint.

Die gekürzte Patrone passt in die normale Griffgröße und erlaubt allen Schützen, auch mit kleineren Händen, bequem eine Pistole mit voller .45 Präzision und Mannstoppwirkung zu bedienen.

Technische Änderungen vorbehalten

Seite 19

PISTOLE

OPTIONEN

MAGAZIN

SAFETY PACK

TOOLS

GLOCK
TACTICAL LIGHT

ZUBEHÖR

OUTDOOR

LIFESTYLE

MONTAGESCHIENE

Um für die unterschiedlichsten taktischen Bedürfnisse der Gegenwart und ganz besonders der Zukunft gerüstet zu sein, bietet GLOCK dem Schützen die Möglichkeit, Waffenzubehör verschiedenster Art modular auf seiner Pistole zu befestigen.

Dadurch wird gewährleistet, dass die Waffe auch in 10 Jahren noch den modernsten technischen und taktischen Erfordernissen gerecht wird. Erleben Sie beispielsweise, wie das GLOCK Tactical Light die Nacht zum Tag macht!

COMPACT

~ 280 m/sec

Mündungsgeschwindigkeit



KALIBER
.45 G.A.P.
SYSTEM
Safe Action



LÄNGE
174 mm / 6.85 in.
HÖHE
127 mm / 5.00 in.



BREITE
30 mm / 1.18 in.
LAUFHÖHE
32 mm / 1.26 in.



VISIERLÄNGE
153 mm / 6.02 in.
LAUFLÄNGE
102 mm / 4.02 in.



GEWICHT
685 g / 24.16 oz.
GELADEN (~)
905 g / 31.92 oz.



MAGAZINKAPAZITÄT
Standard: 8
OPTIONAL
10



ABZUGSGEWICHT
2.5 kg / 5.5 lbs.
ABZUGSWEG
12.5 mm / 0.5 in.



LAUFPROFIL
rechts, oktagon
DRALLLÄNGE
400 mm / 15.75 in.

GLOCK 38

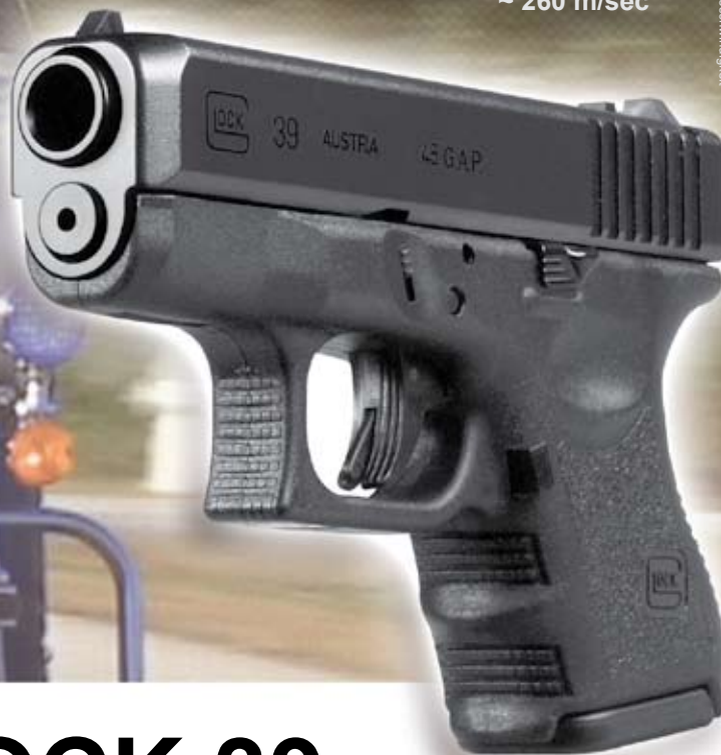
COMPACT GLOCK FOR THE CARRIER

Die GLOCK 38 ist ein kompaktes Modell im Kaliber .45 G.A.P. und überzeugt durch praktische Leistungsfähigkeit in einer Größe, die sich auch für verdeckte Trageweise eignet. Sicherheitsbeamte und Armeeinghörige in Zivil sowie private Anwender werden die 8 Schuss der präzisen und leistungsstarken .45 G.A.P. Munition in einer Waffe mit kompakten Abmessungen zu schätzen wissen.

Technische Änderungen vorbehalten

~ 260 m/sec

Mündungsgeschwindigkeit



KALIBER
.45 G.A.P.
SYSTEM
Safe Action



LÄNGE
160 mm / 6.30 in.
HÖHE
106 mm / 4.17 in.



BREITE
30 mm / 1.18 in.
LAUFHÖHE
32 mm / 1.26 in.



VISIERLÄNGE
144 mm / 5.67 in.
LAUFLÄNGE
88 mm / 3.46 in.



GEWICHT
548 g / 19.33 oz.
GELADEN (~)
718 g / 25.33 oz.



MAGAZINKAPAZITÄT
Standard: 6
OPTIONAL
8 / 10



ABZUGSGEWICHT
2.5 kg / 5.5 lbs.
ABZUGSWEG
12.5 mm / 0.5 in.



LAUFPROFIL
rechts, oktagonale
DRALLLÄNGE
400 mm / 15.75 in.

GLOCK 39

THE MOST POWER IN THE SMALLEST PACKAGE

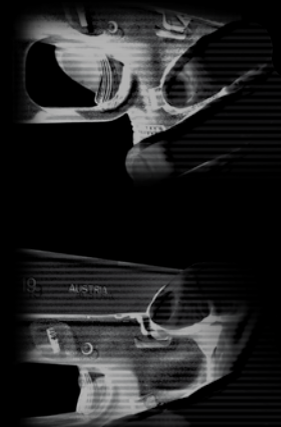
Die GLOCK 39, die mit den Designparametern der subkompakten GLOCK Modelle konstruiert wurde, verbindet perfekte Eignung zur verdeckten Trageweise mit der Leistungsstärke und Präzision der .45 G.A.P. Patrone. Die ideale Pistole für den Meisterschützen, der Perfektion und Power in kleinsten Abmessungen wünscht.

Technische Änderungen vorbehalten

LINKSHÄNDER

Ein entscheidendes Kriterium bei der Entwicklung der GLOCK Pistole war die Eignung für links- und rechtshändige Schützen.

So ist die Bedienung des Magazinhalters und Verschlussfanghebels für Linkshänder mit dem Zeigefinger möglich. Für besondere Bedürfnisse bietet GLOCK weitere Optionen der Bedienelemente an.



RESCHUSS

Jede GLOCK Pistole wird vor ihrer Auslieferung staatlich mit überladener Munition auf ihre Sicherheit geprüft. Zusätzlich werden alle GLOCK Pistolen im Werk präzise eingeschossen. Speziell dafür wurde eine Laser-Zielprüfungsvorrichtung entwickelt, um das Trefferbild mit der Visierlinie übereinzustimmen.

Jeder GLOCK Kunde kann sich darauf verlassen, eine werksintern und staatlich geprüfte Waffe zu erhalten, die zuverlässig „out of the box“ funktioniert. Ohne Kompromisse und ohne Nacharbeit !



KALIBER
.380 Auto
SYSTEM
Safe Action



LÄNGE
174 mm / 6.85 in.
HÖHE
127 mm / 5.00 in.



BREITE
30 mm / 1.18 in.
LAUFHÖHE
32 mm / 1.26 in.



VISIERLÄNGE
153 mm / 6.02 in.
LAUFLÄNGE
102 mm / 4.02 in.



GEWICHT
570 g / 20.11 oz.
GELADEN (-)
774 g / 27.31 oz.



MAGAZINKAPAZITÄT
Standard: 15
OPTIONAL
17 / 19



ABZUGSGEWICHT
2.5 kg / 5.5 lbs.
ABZUGSWEG
12.5 mm / 0.5 in.



LAUFPROFIL
rechts, hexagonal
DRALLLÄNGE
250 mm / 9.84 in.

COMPACT



~ 285 m/sec

Mündungsgeschwindigkeit



GLOCK 25

MILD MANNERED GLOCK

1995 wurde anlässlich der IWA in Deutschland die GLOCK 25 im rückstossarmen Kaliber .380 vorgestellt. Sie ist speziell für jene Länder (v. a. Südamerika) entwickelt, in denen es Zivilpersonen nicht erlaubt ist, Handfeuerwaffen in militärischen Kalibern zu besitzen. Durch ihre geringen Abmessungen, die denen der GLOCK 19 entsprechen, ist die GLOCK 25 komfortabel verdeckt zu tragen.

US Markt: nur für Law Enforcement - Technische Änderungen vorbehalten

~ 275 m/sec

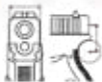
Mündungsgeschwindigkeit




KALIBER
.380 Auto
SYSTEM
Safe Action



LÄNGE
160 mm / 6.29 in.
HÖHE
106 mm / 4.17 in.



BREITE
30 mm / 1.18 in.
LAUFHÖHE
32 mm / 1.26 in.



VISIERLÄNGE
144 mm / 5.67 in.
LAUFLÄNGE
88 mm / 3.46 in.



GEWICHT
529 g / 18.66 oz.
GELADEN (-)
675 g / 23.77 oz.



MAGAZINKAPAZITÄT
Standard: 10
OPTIONAL
12 / 15 / 17 / 19



ABZUGSGEWICHT
2.5 kg / 5.5 lbs.
ABZUGSWEG
12.5 mm / 0.5 in.



LAUFPROFIL
rechts, hexagonal
DRALLLÄNGE
250 mm / 9.84 in.

GLOCK 28

DAS LEICHTGEWICHT

Wie die GLOCK 25 besitzt auch die GLOCK 28 im Kaliber .380 einen Masseverschluss. Klein in Abmessungen und Gewicht leistet sie bei verdeckter Trageweise Grosses. Wegen der rückstoßarmen Schusscharakteristik der .380 Patrone ist sie auch von weniger kräftigen Schützen leicht und präzise beherrschbar. Die standardmäßige Magazinkapazität dieser ausgewogenen Pistole von 10 Schuss ist bei Verwendung optionaler Magazine auf bis zu 19 Schuss aufstockbar.

TORTURE TEST

Salzwasser, Schlamm, Sand, gnadenlose Hitze oder arktische Temperaturen: Welche andere Pistole kommt mit den feindlichsten Umwelt- und Einsatzbedingungen zu recht, die für eine GLOCK Pistole zum Alltag gehören?

Für Profis in aller Welt, die unter harten und gefährlichen Bedingungen arbeiten, ist die GLOCK Pistole jene Waffe, für die sie sich als erstes entscheiden. Sie wissen, dass es keine robustere und zuverlässigere Pistole gibt.



GRAVUREN

Geben Sie Ihrer Waffe einen persönlichen Touch und zeigen Sie Ihre Leidenschaft mit wertvollen Gravuren. Unser Team von mehrfach ausgezeichneten Graveuren erfüllt Ihnen jeden Wunsch.

Informieren Sie sich über die Möglichkeiten: Einfache Namensgravuren und/oder Dienstwappen ihrer Behörde bieten wir zu Festpreisen an. Für ausgefallene Wünsche bis hin zu kunstvollen goldenen Ornamentgravuren erstellen wir Ihnen gerne ein individuelles Angebot.



STANDARD



~ 435 m/sec

Mündungsgeschwindigkeit



KALIBER

.357

SYSTEM

Safe Action



LÄNGE

186 mm / 7.32 in.

HÖHE

138 mm / 5.43 in.



BREITE

30 mm / 1.18 in.

LAUFHÖHE

32 mm / 1.26 in.



VISIERLÄNGE

165 mm / 6.49 in.

LAUFLÄNGE

114 mm / 4.49 in.



GEWICHT

660 g / 23.28 oz.

GELADEN (-)

940 g / 33.15 oz.



MAGAZINKAPAZITÄT

Standard: 15

OPTIONAL

17



ABZUGSGEWICHT

2.5 kg / 5.5 lbs.

ABZUGSWEG

12.5 mm / 0.5 in.



LAUFPROFIL

rechts, hexagonal

DRALLLÄNGE

406 mm / 15.98 in.

GLOCK 31

LONG RANGE GLOCK

Das Hochleistungskaliber .357 zeichnet sich durch enorm hohe Mündungsgeschwindigkeit und überragende Präzision selbst auf mittleren Entfernungen aus. Die GLOCK 31 ist die optimale Lösung für alle, die diese ballistischen Vorteile in einer zuverlässigen, leichten Pistole mit hoher Magazinkapazität suchen. Viele Behörden, darunter die New Jersey Police, haben die GLOCK 31 bereits als offizielle Dienstwaffe ausgewählt.

Technische Änderungen vorbehalten

COMPACT

~ 420 m/sec

Mündungsgeschwindigkeit



GLOCK 32

COMPACT MAGNUM PERFORMANCE

Als Kompaktmodell konzipiert, bietet die GLOCK 32 eine einzigartige Kombination aus Vielseitigkeit, überzeugender Ballistik, optimalem Tragekomfort und der gewohnten GLOCK Zuverlässigkeit. Besonders in ländlichen Gegenden und Nationalparks rüsten deshalb viele Dienststellen ihre Beamten bereits mit dieser hochmodernen Selbstladepistole aus. Gerade im weiten Land werden die Vorteile der GLOCK 32 entscheidend.

Technische Änderungen vorbehalten



KALIBER
.357
SYSTEM
Safe Action



LÄNGE
174 mm / 6.85 in.
HÖHE
127 mm / 5.00 in.



BREITE
30 mm / 1.18 in.
LAUFHÖHE
32 mm / 1.26 in.



VISIERLÄNGE
153 mm / 6.02 in.
LAUFLÄNGE
102 mm / 4.02 in.



GEWICHT
610 g / 21.52 oz.
GELADEN (~)
855 g / 30.16 oz.



MAGAZINKAPAZITÄT
Standard: 13
OPTIONAL
15 / 17



ABZUGSGEWICHT
2.5 kg / 5.5 lbs.
ABZUGSWEG
12.5 mm / 0.5 in.



LAUFPROFIL
rechts, hexagonal
DRALLLÄNGE
406 mm / 15.98 in.

GLOCK HISTORY

Das Unternehmen GLOCK wurde 1963 gegründet und spezialisierte sich auf die Herstellung militärischer Polymer- und Stahlkomponenten.

Ing. Gaston Glock war auf dem Gebiet der Kunststoffherzeugung seiner Zeit weit voraus. 1982 stellte er anlässlich einer österreichischen Militärausschreibung die legendäre GLOCK 17, damals P80, vor.

Kurze Zeit darauf begann der internationale Siegeszug der Glock Pistole bis zum Erreichen der heutigen, marktführenden Position.



PISTOLE
OPTIONEN
MAGAZIN
SAFETY PACK
TOOLS
GLOCK TACTICAL LIGHT
ZUBEHÖR
OUTDOOR
LIFESTYLE

GRIFSTÜCK OLIV

GLOCK Pistolen in oliv!



GLOCK bietet einige Pistolenmodelle in mattem oliv an.

SUBCOMPACT

~ 405 m/sec

Mündungsgeschwindigkeit



KALIBER
.357
SYSTEM
Safe Action



LÄNGE
160 mm / 6.29 in.
HÖHE
106 mm / 4.17 in.



BREITE
30 mm / 1.18 in.
LAUFHÖHE
32 mm / 1.26 in.



VISIERLÄNGE
144 mm / 5.67 in.
LAUFLÄNGE
88 mm / 3.46 in.



GEWICHT
560 g / 19.75 oz.
GELADEN (~)
755 g / 26.63 oz.



MAGAZINKAPAZITÄT
Standard: 9
OPTIONAL
11 / 13 / 15 / 17



ABZUGSGEWICHT
2.5 kg / 5.5 lbs.
ABZUGSWEG
12.5 mm / 0.5 in.



LAUFPROFIL
rechts, hexagonal
DRALLLÄNGE
406 mm / 15.98 in.

GLOCK 33

POCKET ROCKET

Hohe Mündungsgeschwindigkeit und -energie verpackt in einer leicht zu handhabenden Subkompakt pistole: Mit der GLOCK 33 im Kaliber .357 eröffnen wir Ihnen völlig neue Möglichkeiten. Aufgrund des bewährten GLOCK Designs ist sie angenehm verdeckt zu tragen. Im Einsatzfall stehen Ihnen neun Schuss im Standardmagazin zur Verfügung. Als Backupwaffe mit überlegener ballistischer Leistung sucht die "Pocket Rocket" ihresgleichen.

Technische Änderungen vorbehalten

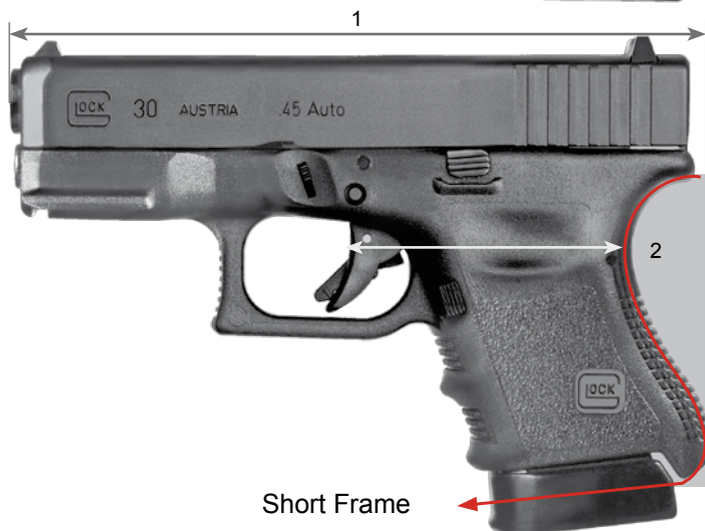
GLOCK SF

Short Frame



Short Frame

Modell Kaliber	1 Gesamtlänge	2 Abzugsdistanz
GLOCK 20 SF / 21 SF 10mm Auto / .45 Auto	205 mm 8.07 in.	72,5 mm 2.85 in.
GLOCK 20 / 21 10mm Auto / .45 Auto	209 mm 8.23 in.	75 mm 2.95 in.



Short Frame

Modell Kaliber	1 Gesamtlänge	2 Abzugsdistanz
GLOCK 29 SF / 30 SF 10mm Auto / .45 Auto	175 mm 6.89 in.	72,5 mm 2.85 in.
GLOCK 29 / 30 10mm Auto / .45 Auto	177 mm 6.97 in.	75 mm 2.95 in.

GRIFFSTÜCKGRÖSSE SF

Der Umfang des Griffstücks wurde reduziert, um für Schützen mit kleineren Händen erhöhten Schießkomfort und verbesserte Kontrolle zu bieten.

MAGAZINE



Magazin mit Ausnehmung
(kompatibel für beid-
seitigen Magazinhalter)

Magazine der vierten Ge-
neration sind für alle Ma-
gazinhaltervarianten ver-
wendbar.



GLOCK MB

Ambidextrous Magazine Release

GLOCK Pistolenmodelle mit beidseitigem Magazinhalter bieten den zusätzlichen Vorteil der Erreichbarkeit des Magazinhalters sowohl mit dem Abzugsfinger als auch mit dem Daumen der Schusshand.

Der beidseitige Magazinhalter ist für die Modelle GLOCK 17, GLOCK 19, GLOCK 26, GLOCK 27 und GLOCK 21 SF verfügbar.



GLOCK RTF2

Rough Textured Frame

Das RTF2 Griffstück ist mit kleinen pyramidenförmigen Erhebungen gefertigt. Diese "Spikes" verbessern die Haptik und die Kontrolle der Pistole. Die Erhebungen sind auf den Fingerrillen, den Seitenwänden des Griffstücks und am Griffücken aufgeführt.

RTF2



Die RTF2 Oberfläche ist durch "Spikes" gekennzeichnet.

Verfügbare Modelle:

- GLOCK 17 RTF2
- GLOCK 34 RTF2

PISTOLE
OPTIONEN
MAGAZIN
SAFETY PACK
TOOLS
GLOCK TACTICAL LIGHT
ZUBEHÖR
OUTDOOR
LIFESTYLE

KOMPENSATOR



Minimale Kornschwärzung
durch spezielles
"V"-Design



Kompensatorschlitz auf
der Verschlussoberseite



G17C

G19C

G20C

G21C

G22C

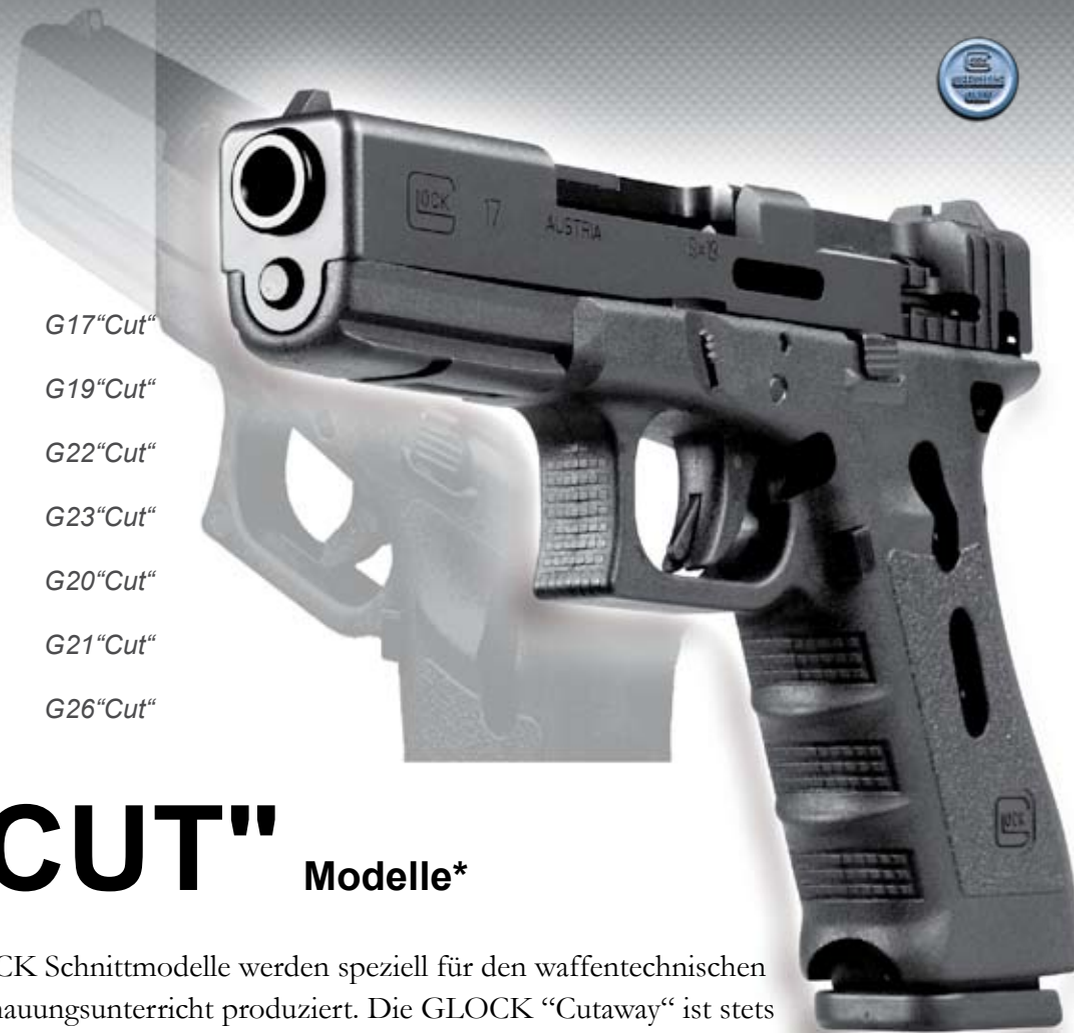
G23C

G31C

G32C

"C" Modelle

GLOCK Kompensatorpistolen begeistern vor allem Sportschützen. Sie sind mit einem integrierten Kompensator versehen, der die Waffe speziell bei schnellen Schussfolgen noch leichter kontrollierbar macht und ein besseres Trefferbild ermöglicht. Der Kompensator besteht aus zwei länglichen Öffnungen im Lauf und Verschlussstück der Pistole, die in "V" Position angeordnet sind.



- G17“Cut“
- G19“Cut“
- G22“Cut“
- G23“Cut“
- G20“Cut“
- G21“Cut“
- G26“Cut“

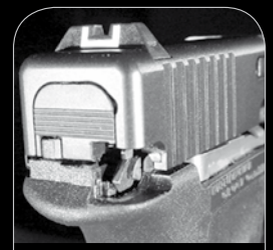
"CUT" Modelle*

GLOCK Schnittmodelle werden speziell für den waffentechnischen Anschauungsunterricht produziert. Die GLOCK "Cutaway" ist stets eine Attraktion bei Schulungen, Präsentationen und Messen, da sie das genial einfache Zusammenspiel der Sicherungen des GLOCK "Safe Action" Systems und seine absolute Sicherheit jedem anschaulich vorführt. Der Verkauf erfolgt ausschließlich an Behörden.

SPECIAL

* Nur für Behörden erhältlich.

CUTAWAY



Freie Sicht auf die Abzugsgruppe.



Beste Sichtbarkeit aller drei Sicherungen

TRAINING



Trainingsmagazine sind durch blauen Magazinboden gekennzeichnet.



9mm FX®
(Gummi- /
Farbgeschosse)



9mm UTM
(Alu- /
Farbgeschosse)



FX® UTM

G17T G17T

G19T G19T

G26T G26T

GLOCK Trainingspistolen*

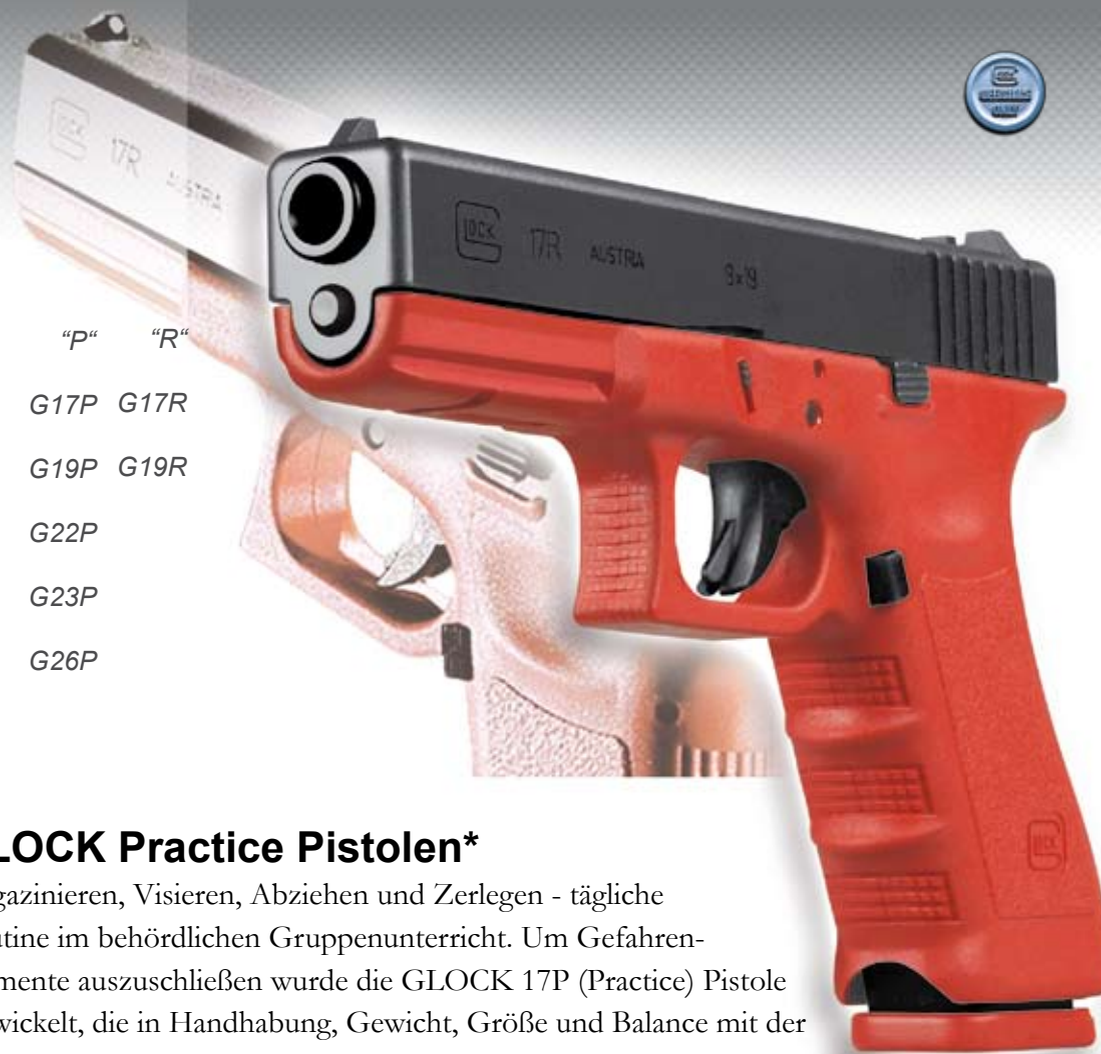
Langjährige Erfahrungen von Spezialeinheiten, Polizei und Armee haben gezeigt, dass das statische Schießtraining ohne Situationsszenario mit den wirklichen Anforderungen des Alltagseinsatzes wenig zu tun hat. Aus diesem Grund wurde die Trainingspistole GLOCK 17T (Training) entwickelt, um ein realitätsgerechtes, taktisches Einsatz-training mit Farbmarkierungs- oder Plastikgeschossen zu ermöglichen.

Zur Zeit sind GLOCK Trainingspistolen für zwei verschiedene Munitionssysteme erhältlich:

GLOCK Trainingspistolen in 9mm FX®

GLOCK Trainingspistolen in 9mm UTM

* Nur für Behörden erhältlich.



- “P“ “R“
- G17P G17R
 - G19P G19R
 - G22P
 - G23P
 - G26P

GLOCK Practice Pistolen*

Magazinieren, Visieren, Abziehen und Zerlegen - tägliche Routine im behördlichen Gruppenunterricht. Um Gefahrenmomente auszuschließen wurde die GLOCK 17P (Practice) Pistole entwickelt, die in Handhabung, Gewicht, Größe und Balance mit der scharfen Waffe identisch ist, jedoch keine Schussabgabe ermöglicht.

GLOCK Reset Pistolen*

Die GLOCK 17R (Reset) ermöglicht ein realitätsnahes Training in Schießkinos. Ein Laserimpulsgeber kann im Lauf integriert werden. Das Vorschnellen des Schlagbolzens aktiviert den Laser und bewirkt einen virtuellen Trefferpunkt auf einer Filmleinwand.

* Nur für Behörden erhältlich.

PRACTICE



GLOCK Practice Pistole

RESET



Der GLOCK Reset Abzug geht nach dem Abziehen automatisch wieder in die vorderste Position.

PISTOLE

OPTIONEN

MAGAZIN

SAFETY PACK

TOOLS

GLOCK TACTICAL LIGHT

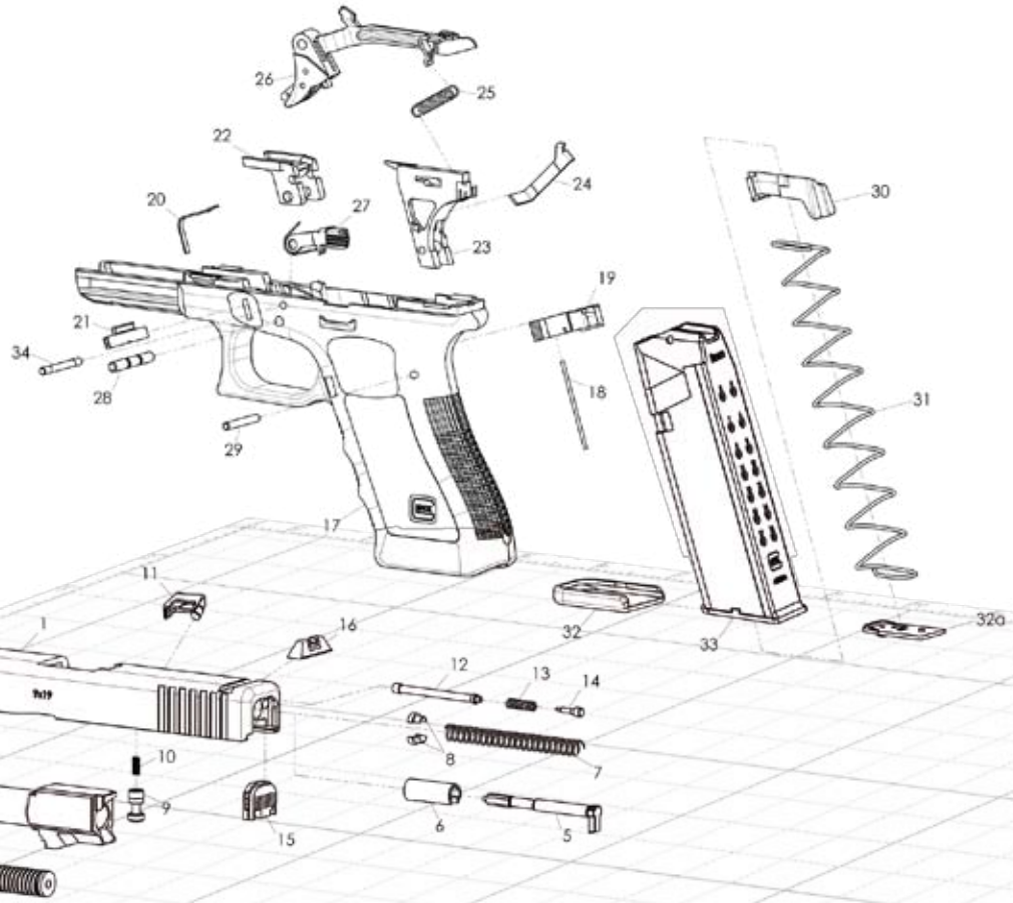
ZUBEHÖR

OUTDOOR

LIFESTYLE

GLOCK Kompatibilität

GLOCK "Safe Action" Pistolen benötigen nur 34 Einzelteile - deutlich weniger als konventionelle Pistolen. Dies erleichtert die Ersatzteillogistik, reduziert die Fehleranfälligkeit und Wartungskosten und führt vor allem zu einer unübertroffenen Teilekompatibilität zwischen verschiedenen GLOCK Pistolenmodellen von bis zu 76%.



DETAILANSICHT



Blick in das Patronenlager, Verriegelungsblock

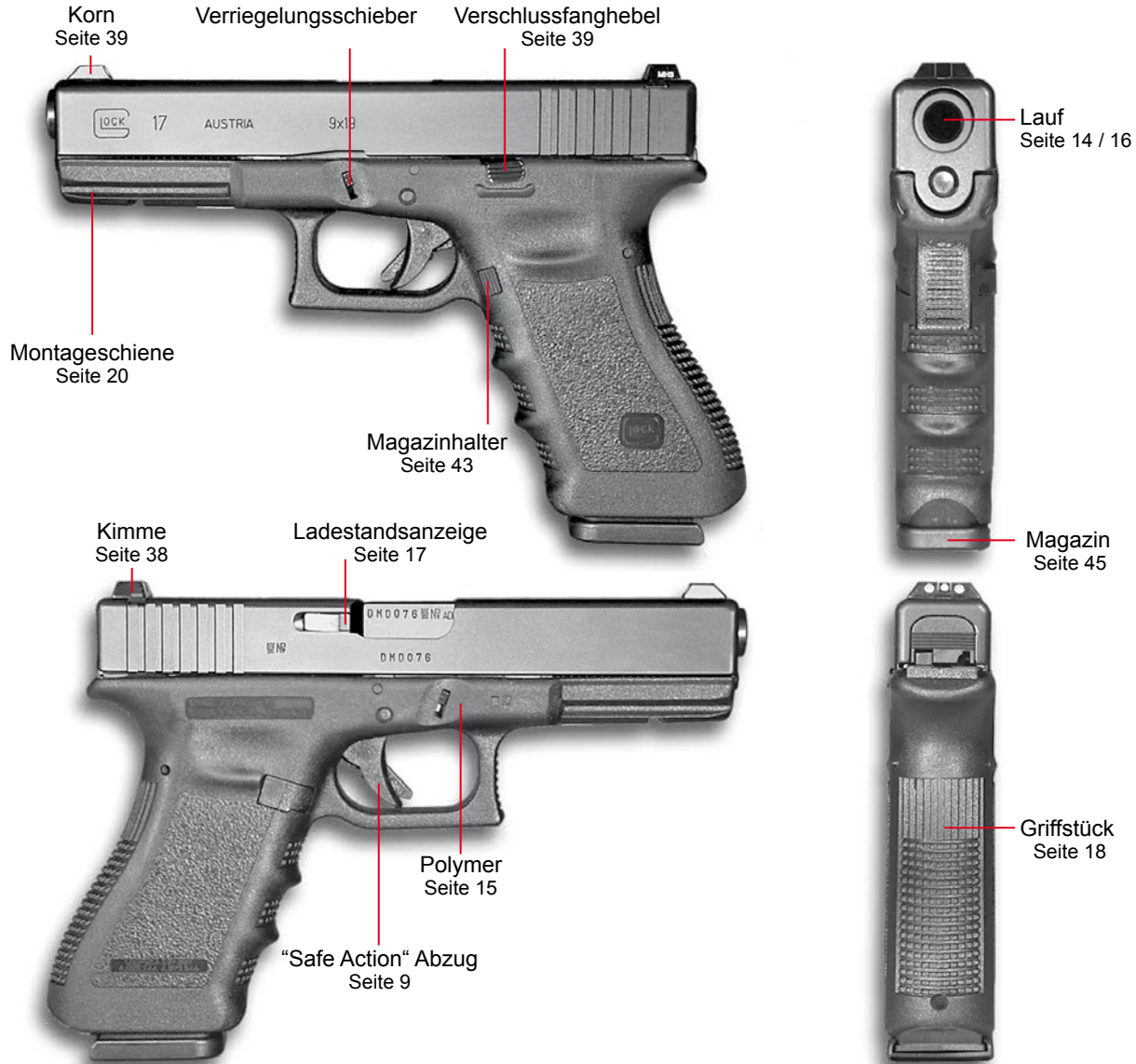


"Safe Action" Abzugsmechanismus



Schlagbolzensicherung in gesichertem Zustand

GLOCK OPTIONEN



STANDARD																				
9x19				.40				10mm		.45 Auto			.45 G.A.P.		.380		.357			
G17	G19	G26	G34	G22	G23	G27	G35	G20	G29	G21	G30	G36	G37	G38	G39	G25	G28	G31	G32	G33
Polymer 6,5 mm	Polymer 6,5 mm	Polymer 6,5 mm	Verstellklinge	Polymer 6,5 mm	Polymer 6,5 mm	Polymer 6,5 mm	Verstellklinge	Polymer 6,9 mm	Polymer 6,5 mm	Polymer 6,5 mm	Polymer 6,5 mm	Polymer 6,9 mm	Polymer 6,9 mm	Polymer 6,9 mm	Polymer 6,9 mm	Polymer 6,5 mm				
Polymer																				
Standard	Standard	Standard	Verlängert	Standard	Standard	Standard	Verlängert	Standard	Standard	Standard	Standard	Standard	Verlängert	Verlängert	Verlängert	Standard	Standard	Standard	Standard	Standard
Standard	Standard	Standard	Verlängert	Standard	Standard	Standard	Verlängert	Standard												
2,5 kg 5.5 lbs	2,5 kg 5.5 lbs	2,5 kg 5.5 lbs	2,0 kg 4.5 lbs	2,5 kg 5.5 lbs	2,5 kg 5.5 lbs	2,5 kg 5.5 lbs	2,0 kg 4.5 lbs	2,5 kg 5.5 lbs												
Standard																				
24N																				
Standard	Standard	Standard	Verlängert	Standard	Standard	Standard	Verlängert	Standard												



ABZUGSFEDER
Optionen: Seite 41



STEUERFEDER
Optionen: Seite 40



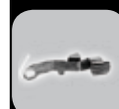
FEDERTELLER
Optionen: Seite 42



SCHLAGBOLZENFEDER
Optionen: Seite 42



MAGAZINHALTER
Optionen: Seite 43



VERSCHLUSSFANGHEBEL
Optionen: Seite 39



KORN
Optionen: Seite 39



KIMME
Optionen: Seite 38

MONTAGE



Kimme langsam
einschieben

VERSTELLKIMME



01
Nach rechts / links
einstellen



02
Nach oben / unten
einstellen

GLOCK Visierungen

KIMME

GLOCK Kimmen besitzen deutliche Kontrasteinlagen, die ein einfaches, präzises und schnelles Anvisieren des Ziels ermöglichen. Zur einfachen und präzisen Montage bzw. Wechsel der Kimme wird das GLOCK Kimmenwechselgerät (Seite 51) benötigt.



POLYMER

Standard, fix in 4 Höhen. Weiße Kontrasteinlage für rasche Zielerfassung.



STAHL SELBSTLEUCHTEND

Tritium-Kontrastpunkte; farbig (grün) selbstleuchtend bei Nacht, weiß bei Tageslicht.



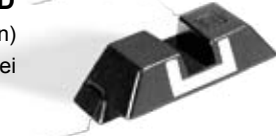
STAHL NACHLEUCHTEND

Option, fix in 4 Höhen.
Nachleuchtend für rasche Zielerfassung.



POLYMER VERSTELLBAR

Treffpunktlage in Höhe und Seite justierbar. Wird mit Werkzeug geliefert.



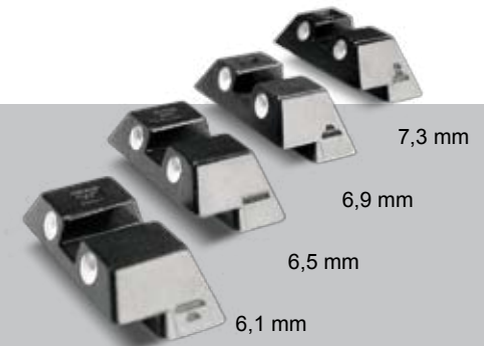
STAHL

Option, fix in 4 Höhen. Weiße Kontrasteinlage für rasche Zielerfassung.

Standardkonfiguration siehe Seite 37

KIMMENHÖHEN

GLOCK Kimmen sind in vier Höhen erhältlich: in 6,1 mm, 6,5 mm, 6,9 mm und 7,3 mm. Die Standard Kimmenhöhe für GLOCK Pistolen entnehmen Sie der Tabelle auf Seite 37. Jeder Wechsel der Kimmenhöhe bewirkt eine Treffpunktverlagerung von ca. 50 mm auf 25 Meter Schussdistanz.



KORN

Breites Balkenkorn mit punktförmiger, weißer Kontrasteinlage für rasche und präzise Zielerfassung.



POLYMER

Serienmäßige Ausstattung, hervorragende Dämpfungseigenschaften bei Stoß oder Schlag.



STAHL

Als Option erhältlich. Robuste Stahlausführung mit bewährtem, weißem Kontrastpunkt.



STAHL SELBSTLEUCHTEND

Stahlausführung mit selbstleuchtendem Tritium-Kontrastpunkt.



STAHL NACHLEUCHTEND

Stahlausführung mit nachleuchtendem Kontrastpunkt.

Verschlussfanghebel

Optimale Ergonomie, beidhändige Bedienbarkeit (Seite 21) und Beibehaltung des schlanken Waffenprofils waren die Entwicklungskriterien des GLOCK Verschlussfanghebels.



STANDARD

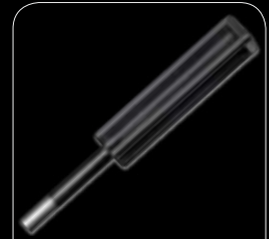
Serienmäßige Ausstattung, flache Abmaße für verdecktes Tragen.



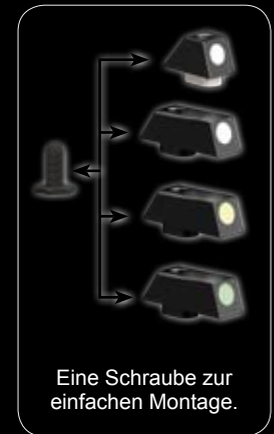
VERLÄNGERT

Mit komfortabler Daumenauflage, spezielle Linkshändertauglichkeit.

TOOL



Kornmontageschlüssel



Eine Schraube zur einfachen Montage.



Position der Steuerfeder

Steuerfeder

mit der Verwendung einer optionalen GLOCK Steuerfeder erhalten Sie Ihr gewünschtes Abzugsgewicht, ohne dabei die "Safe Action" Abzugscharakteristik nachteilig zu verändern.



2,0 kg

Die mit einem kleinen (-) gekennzeichnete Steuerfeder 2,0 kg weist gegenüber der Standardoption ein weiches Abzugsgewicht auf und ist vor allem bei Sportschützen beliebt. Standard bei GLOCK 34 und 35.



2,5 kg

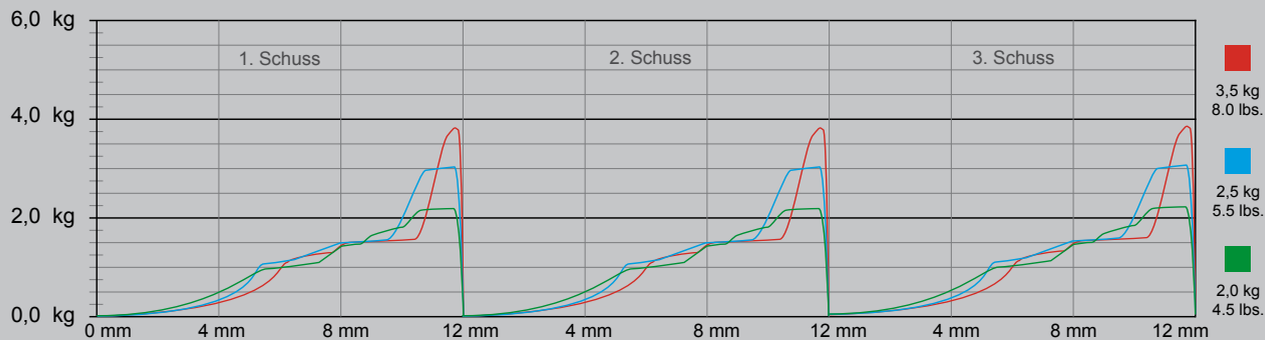
Werkseitig werden die meisten GLOCK Pistolen mit 2,5 kg Abzugsgewicht ausgerüstet. Das Abzugsverhalten ist damit optimal auf die Bedürfnisse der meisten Anwender ausgerichtet. Deutlicher Druckpunkt.



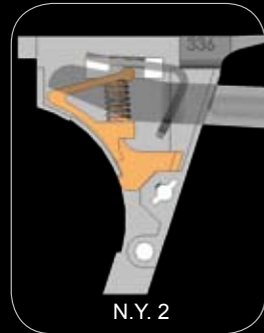
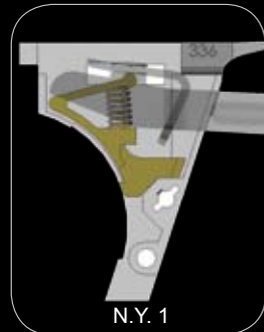
3,5 kg

Die 3,5 kg Steuerfeder ist mit einem (+) gekennzeichnet. Anwender, die ein hartes, „trockenes“ Abzugsverhalten schätzen werden hier fündig. Sie zeichnet sich überdies durch einen deutlichen Druckpunkt aus.

Abzugsdiagramm 3 Schuss - Drei verschiedene Steuerfedern kombiniert mit Abzugsfeder STANDARD



DETAILANSICHT



Abzugsfeder

mit den optionalen GLOCK New York Abzugsfedern erzielen Sie ein revolverähnliches Abzugsverhalten, das den Wechsel von konventionellen Handfeuerwaffen erleichtert.



STANDARD

Alle GLOCK Pistolen werden werkseitig mit einer Standard-Abzugsfeder ausgeliefert. Sie gewährleistet einen gleichmäßigen Widerstand über den gesamten Abzugsweg.



N.Y.1

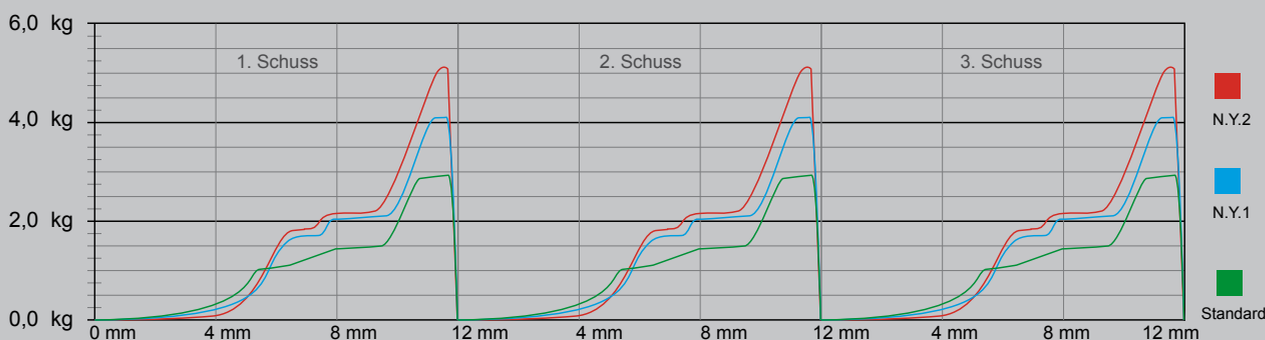
Der GLOCK „New York“ Trigger hat seinen Namen vom NY Police Department. Er erleichtert Beamten den Umstieg von Revolvern auf Pistolen. Mögliches Abzugsgewicht von 28N bis 48N (abhängig von der Steuerfeder).

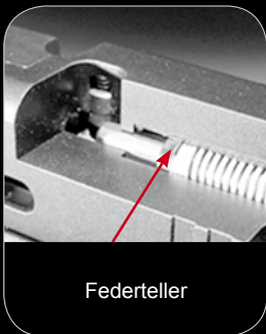


N.Y.2

Die N.Y.2 Abzugsfeder ist härter ausgelegt als die N.Y.1 Abzugsfeder. Der Schütze erhält einen kontinuierlichen, sehr harten, revolverähnlichen Anstieg des Abzugsgewichtes. Mögliches Abzugsgewicht von 32N bis 55N (abhängig von der Steuerfeder).

Abzugsdiagramm 3 Schuss - Drei verschiedene Abzugsfedern kombiniert mit Steuerfeder 2.5 kg





Federteller

der GLOCK Federteller fixiert die Schlagbolzenfeder und ist durch seine zweiteilige Halbschalenform einfach und rasch auszuwechseln. Zwei verschiedene Ausführungen sind lieferbar:



STANDARD

Serienmäßige Ausstattung, robuste Ausführung.



MARITIM

Optimale Wasserdurchlässigkeit!
Nur für GLOCK Pistolen in Kaliber 9x19 zugelassen.

Schlagbolzenfeder

manche Sondermunitionsarten- und qualitäten erfordern besondere Schlagbolzenfedern. GLOCK bietet Federn, die zudem die Abzugscharakteristik verändern.



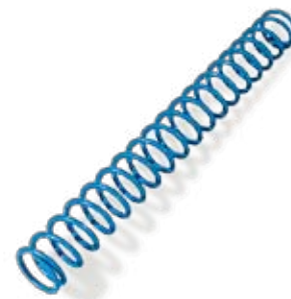
STANDARD

Serienmäßige Ausstattung.



28 Newton

Beliebte Behördenausstattung für den Einsatz von Sondermunition.



31 Newton

Spezialfeder für Sondermunition mit extrem harten Zündhütchen.

Magazinhalter

Benötigen Sie einen speziellen Magazinhalter für verdeckte Trageweise, dynamische Schießsportdisziplinen oder als Linkshänder? GLOCK bietet bedarfsgerechte und millionenfach praxiserprobte Lösungen für Ihre speziellen Bedürfnisse!



STANDARD

Serienmäßige Ausstattung, flache Abmaße schützen gegen unbeabsichtigtes Magazinauslösen.



VERLÄNGERT

Bringt die entscheidenden Zehntelsekunden bei dynamischen Schießsportdisziplinen.



OVAL

Speziell für komfortbewusste und linkshändige Schützen entwickelt, werkseitige Griffstückanpassung nötig.



BEIDSEITIG

Für beidseitige Bedienbarkeit wurde ein eigenes Griffstück entwickelt.

MAGAZINHALTER



PISTOLE

OPTIONEN

MAGAZIN

SAFETY PACK

TOOLS

GLOCK
TACTICAL LIGHT

ZUBEHÖR

OUTDOOR

LIFESTYLE

STANDARD

OPTIONAL

MAGAZINKAPAZITÄT

		33	19	17	15	13	12	11	10	9	8	6
GLOCK 17	9x19			STANDARD								
GLOCK 19	9x19			OPTIONAL	STANDARD							
GLOCK 26	9x19			OPTIONAL			OPTIONAL		STANDARD			
GLOCK 34	9x19			STANDARD	STANDARD							
GLOCK 22	.40			OPTIONAL	STANDARD							
GLOCK 23	.40			OPTIONAL	OPTIONAL	STANDARD						
GLOCK 27	.40			OPTIONAL	OPTIONAL	OPTIONAL		OPTIONAL		STANDARD		
GLOCK 35	.40			OPTIONAL	STANDARD							
GLOCK 20	10mm Auto				STANDARD							
GLOCK 29	10mm Auto				OPTIONAL				STANDARD			
GLOCK 21	.45 Auto					STANDARD						
GLOCK 30	.45 Auto					OPTIONAL			STANDARD	OPTIONAL		
GLOCK 36	.45 Auto											STANDARD
GLOCK 37	.45 G.A.P.								STANDARD			
GLOCK 38	.45 G.A.P.								OPTIONAL		STANDARD	
GLOCK 39	.45 G.A.P.								OPTIONAL		OPTIONAL	STANDARD
GLOCK 25	.380 Auto		OPTIONAL	OPTIONAL	STANDARD							
GLOCK 28	.380 Auto		OPTIONAL	OPTIONAL	OPTIONAL		OPTIONAL		STANDARD			
GLOCK 31	.357			OPTIONAL	STANDARD							
GLOCK 32	.357			OPTIONAL	OPTIONAL	STANDARD						
GLOCK 33	.357			OPTIONAL	OPTIONAL	OPTIONAL		OPTIONAL		STANDARD		

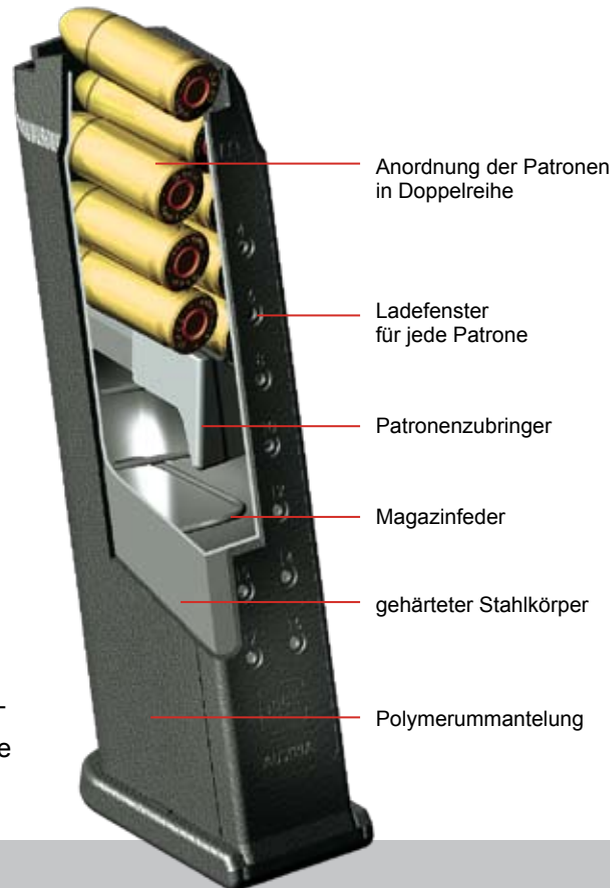
GLOCK MAGAZINE

GLOCK Pistolen ermöglichen wie sonst keine vergleichbare Pistole eine nahezu unbeschränkte Kompatibilität der Magazine innerhalb eines Kalibers. So können z. B. Standardmagazine auch für Backupwaffen verwendet werden oder kompakte und subkompakte GLOCK Pistolenmodelle mit erstaunlichen Schussanzahlen magaziniert werden.

Durch das innovative Polymergriffstück der GLOCK Pistole, das ohne Griffschalen auskommt und so wesentlich mehr Raum für den Magazinkörper bietet, wird eine doppelreihig versetzte Anordnung der Patronen ermöglicht. Dadurch sind GLOCK Pistolen konventionellen Pistolenmodellen gleicher Größe stets an Feuerkraft überlegen.

GLOCK Magazine besitzen einen steifen Metallkörper, der mit dem bewährten GLOCK High Tech Polymer ummantelt ist. Dadurch wird jegliche Verformung selbst beim Fall aus großer Höhe - ausgeschlossen.

Für die Kaliber 9x19, .40, .380 und .357 sind auch Magazine mit verlängertem Magazinboden verfügbar. Die Magazinkapazität erhöht sich dadurch um 2 Schuss.



KALIBER



9x19 mm
Beste ballistische Leistungen, moderater Rückstoß, weltweit verbreitet



.40
Erhöhte Energieabgabe im Ziel; optimierte urbane Einsatzfähigkeit



10mm Auto
Maximale ballistische Leistung und höchste Durchschlagskraft. Die ultimative Kraft



.45 Auto
Fast 100 Jahre altes Kaliber. Überragende Präzision und größte Energieabgabe



.45 G.A.P.
Die gesamte Energie einer .45 AUTO Patrone in einem modernen kompakten Design



.380 Auto
Besonders leichte Beherrschbarkeit bei überzeugender Ballistik. 9mm Projektil



.357
Höchste Rasanz und Durchschlagskraft - auch gegen leichte Panzerung

KOMPATIBILITÄT

Linksstehende Tabelle zeigt dunkelgrau unterlegt die werksseitige Standardmagazinkapazität und hellgrau optionale Kapazitäten. Kompatibilität innerhalb jeweils einer Kalibergruppe.

BEDIENUNG



01
Pistole holstern -
sichert automatisch



02
Zusatzsicherung
schließen / öffnen



03
Zum Ziehen der Pistole
Auslöseknopf drücken



GLOCK SAFETY PACK

GLOCK Safety Holster

Safe-simple-fast: Das GLOCK Safety Holster bietet dem behördlichen Anwender im Einsatz optimalen Schutz gegen Waffenzugriff durch Dritte. Den legendären GLOCK Speed dieses Produkts liefern ein robuster Verriegelungsmechanismus sowie einfache Bedienbarkeit und ergonomische Form.



DIE SICHERUNG

Das GLOCK Safety Holster ist mit einer höchst effektiven Sperrvorrichtung ausgestattet, die Ihre Pistole beim Holstern automatisch sichert. Für zusätzlichen Schutz kann ein Sicherungsbügel über den Auslöser geschoben werden.



GLOCK Trageplatte

Der Tragekomfort des GLOCK Safety Holsters wird durch größenvarierte Trageplatten optimiert, die an jedem Dienstgürtel befestigt werden können.

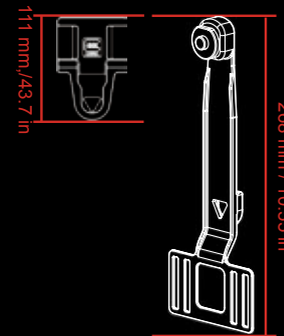
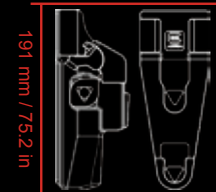
GLOCK Taktische Trageplatte

In Verbindung mit der taktischen Trageplatte kann der GLOCK Safety Holster auch als extrem leichter Oberschenkel-Holster verwendet werden.

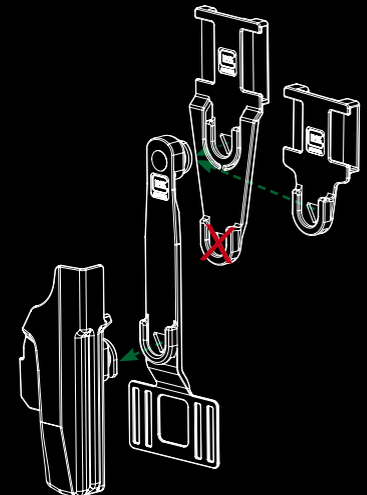


ABMESSUNGEN

Gürtelbreiten:
44/51 mm // 1.73/2.01 in.



MONTAGE



BEDIENUNG



01
Zum Versperren nach
rechts drehen



02
Indikator am Griffücken



03
Zum Entsperren nach
links drehen



GLOCK Safety Lock*

Das GLOCK Safety Lock ist eine Entwicklung aus dem Hause GLOCK. Im Griffücken der Pistole sorgt das weltweit erste Sicherheitszylinderschloss für Pistolen dafür, dass es nicht zum unbefugten Waffengebrauch oder zum Zerlegen der Pistole kommt. Die hochmoderne Schlüsseltechnologie erlaubt eine bestmögliche Adaptierung an Ihre Anforderungen. Gruppenschlüssellösungen mit hierarchischem Aufbau sind die intelligente Antwort auf Abläufe in jeder denkbaren Behördenorganisation.

*Nicht verfügbar für Short Frame und SLIMLINE Modelle.

DER SCHLÜSSEL

Dank modernster Sicherheitstechnik ist jeder Schlüssel ein absolutes Unikat. Für behördlichen Einsatz sind auch Gruppenschlüssellösungen möglich.

BEDIENUNG

Indikator zeigt
Zustand der Sperre an

ABMESSUNGEN

GLOCK Security Case

Als Alternative zum serienmäßigen GLOCK Pistol Case bietet der GLOCK Security Case dem Waffenbesitzer zusätzliche Sicherheit bei Verwahrung und Transport der GLOCK Pistole. Ein integriertes Zylinderschloss schützt die Pistole vor fremdem Zugriff. Im Inneren des Koffers finden alle Teile des GLOCK Pistolensets (Seite 5) bequem Platz. Die Außenschalen sind aus schlagfestem und witterungsbeständigem GLOCK Polymer gefertigt.

**DER SCHLÜSSEL**

Dasselbe Schlüsselssystem wie beim GLOCK Safety Lock kommt auch beim GLOCK Security Case zum Einsatz.

TOOLS

GLOCK Pistolensysteme zeichnen sich durch geringe Wartungs- und Reparaturkosten aus – wichtige Kriterien bei jedem behördlichen Auswahlverfahren. Wegen des einfachen Designs unserer Pistolen benötigen Sie als Waffenmeister nur wenige Werkzeuge, um GLOCK "Safe Action" Pistolen fachgerecht zu warten.



Reinigungsset



Kornmontageschlüssel



ORIGINAL GLOCK TOOLS

Reinigungsset

Das GLOCK Reinigungsset spiegelt die weitgehende Wartungsfreiheit der GLOCK Pistole wieder. Mit jeder Pistole erhalten Sie eine Nylonbürste mit Putzstock. Für GLOCK Trainingspistolen ist eine spezielle Messingbürste Standard.

Kornmontageschlüssel

Zur Montage des schraubbaren GLOCK Korns wird das Korn auf den Verschluss der Pistole aufgesteckt und durch Eindrehen der Schraube befestigt. Für GLOCK Kornvarianten mit Stahlkörper wird zusätzlich die Verwendung eines Spezialklebers empfohlen.



Kimmenwechselgerät

Das GLOCK Kimmenwechselgerät ermöglicht den sicheren, einfachen und präzisen Einbau bzw. Wechsel der Kimme. Es ist für alle GLOCK Kimmen gleichsam verwendbar. Robuste Stahlausführung mit großem Griff für leichtgängige Montage. Zwei Klemmschrauben sorgen für sicheren Halt von Verschlussstück und Kimme.



ZU WEIT LINKS
Kimme mit Kimmenwechselgerät nach rechts schieben. Den Griff dafür im Uhrzeigersinn drehen.



ZU WEIT RECHTS
Kimme mit Kimmenwechselgerät nach links schieben. Den Griff dafür gegen den Uhrzeigersinn drehen.



ZU HOCH
Eine niedrigere Kimme mit dem Kimmenwechselgerät einsetzen. Ein Schritt entspricht dabei ca. 50 mm auf 25 m. Verfügbare Kimmenhöhen siehe Seite 38.



ZU TIEF
Eine höhere Kimme mit dem Kimmenwechselgerät einsetzen. Ein Schritt entspricht dabei ca. 50 mm auf 25 m. Verfügbare Kimmenhöhen siehe Seite 38.

GTL 10 / 11



BETRIEBSMODI:

- Xenon Licht
- +Xenon Licht dimmbar (GTL 11)

GTL 21 / 22



BETRIEBSMODI:

- Xenon Licht
- Xenon Licht + VIS Laser
- VIS Laser
- +Xenon Licht dimmbar (GTL 22)

GTL 51 / 52



BETRIEBSMODI:

- Xenon Licht
- Xenon Licht + VIS Laser
- VIS Laser
- IR Licht
- IR Licht + IR Laser
- IR Laser
- +Xenon Licht dimmbar (GTL 52)
- +IR Laser dimmbar (GTL 52)

Batterien und Staubschutz-
kappe nicht im Lieferumfang



GLOCK TACTICAL LIGHTS

Challenge the night with GLOCK ...

GLOCK stellt mit dem Tactical Light eine flexible Systemlösung für alle denkbaren Zielbeleuchtungssituationen vor. In Kooperation mit führenden Sondereinsatzkräften wurde, basierend auf moderner Mikroelektronik, eine Reihe von taktischen Lichtmodulen entwickelt, die dem Anwender die gewohnten GLOCK Vorteile bringen: Sicherheit, Verlässlichkeit und situationsbezogene Überlegenheit. In perfekter Abstimmung auf das GLOCK Pistolengriffstück mit Montageschiene wurde dabei ein völlig neuer Weg der Benutzerergonomie beschritten. Kompromisslose Links- und Rechtshändertauglichkeit und einfache Bedienbarkeit treffen sich mit modernem widerstandsfähigem Design.



82,5 mm / 3.3 in
(GTL 10/11: 78,5 mm / 3.1 in.)



GTL Holster

Das Tactical Light immer griffbereit:
Das GTL Holster bietet Platz für ein
GLOCK Tactical Light und zwei Er-
satzbatterien.

	GTL 10 / 11	GTL 21 / 22	GTL 51* / 52*
XENON LICHT	●	●	●
Reichweite [m / ft]	100 / 328	100 / 328	100 / 328
fokussierbar	●	●	●
dimmbar	nur GTL 11	nur GTL 22	nur GTL 52
VIS LASER		●	●
Wellenlänge [nm]		630 - 670	630 - 670
Leistung [mW]		< 5	< 5
Reichweite [m / ft]		> 30 / 98	> 30 / 98
Laser Klasse		3 R	3 R
IR LICHT			●
Wellenlänge [nm]			840 - 880
Leistung [mW]			10 - 30
IR LASER			●
Wellenlänge [nm]			840 - 860
Leistung [mW]			< 1,5
Reichweite [m / ft]			> 30 / 98
Laser Klasse			3 R
dimmbar			nur GTL 52
BETRIEBSMODI / -DAUER [h]			
Xenon Licht	1,1	1,1	1,1
VIS Laser		21	21
Xenon Licht + VIS Laser		1	1
IR Licht			10,5
IR Laser			45
IR Licht + IR Laser			9
BEDIENUNG			
Hauptschalter	GTL 10: Rastschalter GTL 11: Dimmschalter	GTL 21: Rastschalter GTL 22: Dimmschalter	GTL 51: Rastschalter GTL 52: Dimmschalter
beidhändig bedienbar	●	●	●
Laser justierbar		●	●
GEWICHT			
Gewicht ohne Batterien [g / oz]	52 / 1.8	59 / 2.1	62 / 2.2
Gewicht mit Batterien ~ [g / oz]	85 / 3.0	92 / 3.2	95 / 3.4
STROMVERSORGUNG			
Batterien: 2 x CR 123 A 3V (IEC: CR 17345)	●	●	●
FUNKTIONSSICHERHEIT			
wasserdicht bis 10 m / 33 ft max. 30 Minuten	●	●	●
Überhitzungsschutz für Laser **		●	●
Betriebstemperatur *** [°C] [F]	-25 / 50 -13 / 122	-10 / 50 ** 14 / 122 **	-10 / 50 ** 14 / 122 **
Lagertemperatur *** [°C] [F]	-25 / 85 -13 / 185	-25 / 85 -13 / 185	-25 / 85 -13 / 185

● trifft zu

* in den USA nur für Militär und Behörden erhältlich.

** Laser wird bei Überhitzung vorübergehend abgeschaltet.

*** Beachten Sie auch die Angaben des Batterieherstellers!

BEDIENUNG



BEDIENUNG



Patrone niederdrücken und einschieben

BEDIENUNG



Montageöffnung im Griffücken

BEDIENUNG



Einfaches Einstecken des Magazins

O ORIGINAL GLOCK ZUBEHÖR

Als Anbieter professioneller Systemlösungen für Behörden bieten wir Ihnen ein umfassendes Pistolenzubehörprogramm. Beginnend mit robusten Pistolenholstern bis hin zum High-Tech Lichtmodul mit intelligenter Elektronik sind alle Zubehörteile optimal auf die Pistole abgestimmt und unter Einsatzbedingungen getestet.



GLOCK Ladehilfe

Mit der im Standardpistolenset enthaltenen GLOCK Ladehilfe wird das Laden auch für größere Schussanzahlen vereinfacht. Robuste Ausführung aus GLOCK Polymer.



GLOCK Fangschnur

mit der GLOCK Fangschnur sichern Sie Ihre Pistole auf einfache und effektive Weise. Olivgrüne und maritimblaue Ausführung lieferbar.



GLOCK Magazintasche

damit Sie Ihre Ersatzmagazine im entscheidenden Moment sofort zur Verfügung haben. Passend zum GLOCK Holsterprogramm. Für alle Pistolen (außer GLOCK 36) lieferbar.

GLOCK Holster



SPORT / COMBAT HOLSTER

Das GLOCK Sport/Combat Holster für verdeckte Trageweise erlaubt ein schnelles Ziehen der Pistole und ist wegen seiner flachen Kontur bequem zu tragen. An verschiedene Gürtelbreiten anpassbar.



SPORT / DUTY HOLSTER

Für Rechts- und Linkshänder erhältlich

Tausendfach im harten, strapaziösen Dienstalltag bewährt. Auch bei Sportschützen ist dieses Holster beliebt. Robuste Polymerschalenkonstruktion, die so manchen Schlag einfach wegsteckt.

Nicht erhältlich für 10mm, .45 AUTO und .45 G.A.P. Pistolen.



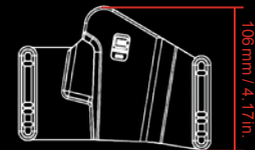
MILITÄR HOLSTER

Für Rechts- und Linkshänder erhältlich

Sonderausführung des Sport/Duty Holsters. Robuste Befestigung auf Armeegurten. Optimaler Schutz Ihrer Pistole vor Beschädigungen und Schmutz.

Nicht erhältlich für 10mm, .45 AUTO und .45 G.A.P. Pistolen.

TECHNISCHE DATEN



MATERIAL
Polymer

KOMPATIBILITÄT
Alle GLOCK Pistolen

BEFESTIGUNG
Gürtelbreiten bis zu 63 mm

TECHNISCHE DATEN



MATERIAL
Polymer

BEFESTIGUNG
Gürtelbreiten:
34 / 45 mm

KOMPATIBILITÄT
Standard Size
GLOCK Pistolen

TECHNISCHE DATEN



MATERIAL
Polymer

BEFESTIGUNG
passend auf
Armeegurt

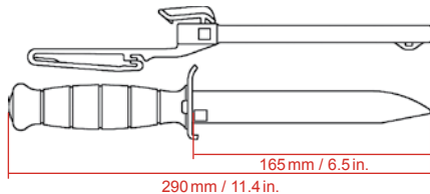
KOMPATIBILITÄT
Standard Size
GLOCK Pistolen

GLOCK OUTDOOR EQUIPMENT

GLOCK Outdoor Equipment wurde speziell nach Armeeanforderungen entwickelt und getestet und steht bei Militäreinheiten auf der ganzen Welt im Einsatz. Material Know-How aus der Pistolenentwicklung garantiert Haltbarkeit und Zuverlässigkeit.



FELDMESSER 78



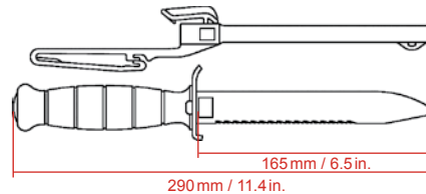
Der Armee-Klassiker für jeden Einsatz:
Als Waffe, Outdoormesser, zum Öffnen von Munitionsboxen oder Flaschen. Mit Sicherheitsscheide aus GLOCK-Polymer.

GEWICHT
206 g

GRIFF
Polymer,
3 Farben
erhältlich:
- oliv
- schwarz
- sand

KLINGE
Federstahl
HRC ~55,
Phosphat-
tiert

FELDMESSER 81



GEWICHT
202 g

GRIFF
Polymer,
3 Farben
erhältlich:
- oliv
- schwarz
- sand

KLINGE
Federstahl
HRC ~55,
mit Säge,
Phosphat-
tiert

Zusätzlich zu den überzeugenden Eigenschaften des FM 78 ist das Feldmesser 81 mit einer robusten Säge auf dem Klingenträger versehen. Mit Sicherheitsscheide.

SPATENTASCHE

Für den GLOCK Feldspaten ist eine strapazierfähige Nylontasche erhältlich, die einfach auf Gürtel, Rucksack und vielem mehr montiert werden kann.

GLOCK

FELDSPATEN

Der innovative Feldspaten für das 21. Jahrhundert mit vielen intelligenten Details. Das oberflächenbehandelte Spatenblatt kann für verschiedene Verwendungszwecke in drei Positionen fixiert werden. So wird aus dem Spaten spielend eine Schaufel oder eine Haue. Das gehärtete Sägeblatt im Schaft kann bei Bedarf rasch montiert werden. Zusammengelegt findet der GLOCK Feldspaten problemlos in jedem Feldrucksack oder Kofferraum Platz. Ein Muss für jeden Outdoor Profi.



VERWENDUNGSMÖGLICHKEITEN:

- 01 Spaten
- 02 Schaufel
- 03 Haue

BEDIENUNG



- 01
Fixierschraube lösen,
Spatenblatt einstellen



- 02
Teleskopstange ausziehen und fixieren



- 03
Säge aufstecken und mit Kappe fixieren

GLOCK LIFESTYLE & APPAREL

SHOW YOUR PASSION! Zeigen Sie Ihre Leidenschaft mit exklusiven Textilien und edlen Fanartikeln. Ob Dienstzimmer, Waffenmeisterwerkstatt, Clubraum, Büro oder Auto. Für jeden Zweck der richtige Blickfang in der gewohnt höchsten GLOCK Qualität. Nicht nur Sie werden Augen machen!



SCHLÜSSEL-
ANHÄNGER
Metall

- vernickelt
- schwarz
- versilbert
- vergoldet



CLUBSCHILD
"Safe Action"

AUFKLEBER
"Safe Action"

AUFNÄHER
"Safe Action"



BRIEF-
BESCHWERER
Hologramm



UNTERLAGS-
MATTE
"Training"

BLEISTIFT
GLOCK Design



AUFKLEBER
"Stocking Dealer"

KUGELSCHREIBER
GLOCK Design

SCHLÜSSELAN-
HÄNGER, Polymer



GLOCK PIN
Polymer

GLOCK PIN
Metallic



DER FEINE UNTERSCHIED ...

Mit der Wahl einer GLOCK Pistole haben Sie eine professionelle Entscheidung getroffen. Unzählige Anwender weltweit schwören täglich auf die Vorzüge der Waffe in Beruf und Freizeit. Ihr Bekenntnis zu kompromissloser Qualität können Sie jetzt durch eine breite Auswahl exklusiver Textilien und Schießzubehör zum Ausdruck bringen.

www.GLOCK.com

LEHRINHALTE

Vermittelt wird Profiwissen zu den einzelnen Bestandteilen der GLOCK Pistole, sowie zum Demontagevorgang und zum Einbau der verschiedenen GLOCK Optionen.

KONTAKT

Behörden setzen sich bitte mit ihrem GLOCK Betreuer in Verbindung. Kontaktdaten entnehmen sie bitte der hinteren Umschlagseite. Gerne unterbreiten wir Ihnen ein für Sie maßgeschneidertes Angebot.

GLOCK Armorer's Kurse werden nicht für Privatpersonen angeboten. Wir bitten um Ihr Verständnis.

GLOCK ARMORER KURS

Im GLOCK Armorer Kurs werden Sie zum GLOCK Professional! Unsere geschulten Trainer bringen Ihnen die Faszination der GLOCK Pistole ganz nah. Sie erlernen genau jene Fertigkeiten, die Sie für die Praxis benötigen. Die Durchführung von Service- und Wartungsarbeiten sowie die Funktionsweise des "Safe Action" Systems wird in Kombination mit allen Sicherheitsvorkehrungen anschaulich gemacht.

Als erfolgreicher Absolvent eines GLOCK Armorer Kurses erhalten sie ein Zertifikat ausgestellt. Damit sind Sie berechtigt, Wartungsarbeiten und Modifikationen an GLOCK Pistolen durchzuführen.

