



PERFECTION

GUIA DO COMPRADOR 2025



BR



Kathrin Glock
Presidente do Conselho de Supervisão
GLOCK GmbH



A PERFEIÇÃO CONTINUA

“

A palavra “Perfection” representa nosso compromisso inegociável com a qualidade, tecnologias modernas de fabricação e com a máxima satisfação do cliente. Isso eu garanto através de nosso legado como uma empresa privada e independente.

Gaston Glock
Fundador | Inventor

”



“



**Nada
acontece
por acaso.**

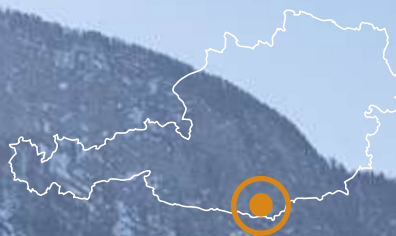
Gaston Glock
Fundador | Inventor

”



Índice

Fabricação	04
Testes	14
Sistema Safe Action®	16
Tecnologia GLOCK Gen5	18
Sistema Óptico Modular – MOS	22
Combo GLOCK e Aimpoint	24
Tamanhos de Pistola	26
Modelos de Pistola	28
- Calibre 22 l.r.	30
- Calibre 9 mm Luger	32
- Calibre 40 S&W	44
- Calibre 10 mm Auto	46
- Calibre 45 Auto	48
- Calibre 380 Auto	50
Treinamentos e Instrução	52
Carregadores	58
Opções GLOCK	62
Parceiros GLOCK	66
Acessórios GLOCK	68



GLOCK GmbH Ferlach / Áustria

Instalações da GLOCK em Ferlach







GLOCK GmbH Deutsch-Wagram / Áustria

Instalações da GLOCK em Deutsch-Wagram







GLOCK
GLOCK, INC.
6000

SPEED
LIMIT
5



GLOCK, Inc. Smyrna / EUA

Instalações da GLOCK em Smyrna, Georgia



Informações de contato:



SEDES E ÁREAS DE ATUAÇÃO

GLOCK GmbH – Áustria / Ferlach

Fabricação, montagem e teste de aprovação

Usinagem CNC e fresamento

Martelamento a frio

Engenharia de superfícies

Fabricação de ferramentas

GLOCK GmbH – Áustria / Deutsch-Wagram

Vendas, logística e exportação

Administração e *marketing*

GLOCK Professional International

Fabricação, montagem e teste de aprovação

Moldagem por injeção de plásticos

Moldagem por injeção de metal / MIM

Estampagem e dobra

Fabricação de ferramentas

GLOCK Technology – Áustria

Pesquisa e desenvolvimento

GLOCK s.r.o. – Slovakia

Vendas, logística e exportação

Montagem e teste de prova





GLOCK, Inc. – Estados Unidos / Smyrna, Georgia

Vendas e logística, Estados Unidos e exportação

Administração e marketing

Fabricação, montagem e teste de aprovação

Usinagem CNC e fresamento

Martelamento a frio

Engenharia de superfícies

Moldagem por injeção de plásticos

GLOCK International S.A. – Panamá

Vendas, América Latina e Caribe

Administração e marketing

GLOCK do Brasil – Brasil

Vendas e logística, Brasil

Administração e marketing

GLOCK International FZE – Dubai

Vendas, Oriente Médio e Ásia Pacífico

Administração e marketing

**A GLOCK fornece
a clientes em mais de
150 países e territórios
estrangeiros**


FABRICAÇÃO

Os mais rigorosos padrões de qualidade – Processos de produção de alta qualidade

Na fabricação de pistolas, a interação precisa e holística entre pessoas, materiais e máquinas é um pré-requisito para atender às mais altas necessidades de segurança e qualidade sem concessões. Portanto, os padrões de qualidade estabelecidos pela GLOCK aplicam-se não apenas aos materiais exclusivos, à tecnologia de fabricação de ponta e aos métodos de engenharia utilizados, mas também ao pessoal altamente qualificado da GLOCK. Neste contexto, uma base importante da nossa busca pela melhoria contínua é o Sistema de Gestão de Qualidade GLOCK com certificação ISO-9001. Isto envolve procedimentos de controle claramente definidos e bem interligados, implementados em todas as fases do processo de produção.

Alta integração vertical com tecnologia de ponta

Como toda a fabricação é feita em nossas próprias fábricas, o know-how da GLOCK e a integração vertical integrada à fabricação em cada fase são incomparáveis em todo o mundo. Uma das vantagens é a capacidade de personalização da produção da GLOCK a pedidos especiais de clientes e também a pronta resposta a solicitações de curto prazo em pedidos grandes. Todas as necessidades dos clientes são implementadas usando tecnologias de ponta, como processos de fabricação de alta qualidade, torneamento e fresamento CNC (ferrolho, cilindro, peças pequenas), forjamento com martelamento a frio (cano), moldagem por injeção de plástico (armação), moldagem por injeção de metal / MIM (como no bloco de trancamento). Também são utilizadas diversas tecnologias de engenharia de superfície, como por exemplo endurecimento a vácuo e banho de sal, processos de deposição física e química (nPVD e nDLC), bem como punçionamento e dobra (carregadores e peças pequenas). Ao final, as peças fabricadas combinam as vantagens do aço com as dos polímeros e garantem a maior resistência com a elevada elasticidade e o amortecimento das forças resultantes, resultando na redução do recuo percebido.



Produção totalmente automática de uma mola de carregador GLOCK



“

**Estar sempre preparado
para dar o melhor de si
é, e continuará sendo,
a Perfeição GLOCK
na prática.**

Gaston Glock
Fundador | Inventor

”

**Um teste de
resistência envolve
pelo menos 40.000
disparos**



TESTES

Testes de acordo com diretrizes padronizadas

Uma razão para o sucesso internacional da pistola GLOCK é a sua adequação para uma ampla gama de aplicações em diversas zonas climáticas. Ensaios e testes extensivos são realizados em nossas fábricas ainda na fase de desenvolvimento. Clientes agentes das forças de segurança, militares e laboratórios independentes e acreditados testam regularmente nossos produtos, levando ao aperfeiçoamento das pistolas GLOCK.

Teste de disparo antes da entrega

Na Áustria, nos Estados Unidos e na Eslováquia, cada pistola montada é testada de acordo com as normas CIP ou SAAMI, conforme aplicável, o que envolve um teste de prova com munições sobrecarregadas, além de testes de função e precisão. As marcas da aprovação estão gravadas nos principais componentes da pistola. Para testar a precisão da pistola, foi desenvolvido um dispositivo dedicado com reconhecimento eletrônico de padrões de acerto. As pistolas GLOCK também são disparadas manualmente nas fábricas. Assim, os clientes da GLOCK podem ter certeza de que o que estão obtendo “direto da caixa” é uma pistola, testada na fábrica quanto à segurança, confiabilidade e precisão.

Cada pistola GLOCK possui 100% de qualidade GLOCK!

Ao revolucionar a produção de armas de fogo no início dos anos 80, a GLOCK tornou-se o fabricante líder mundial de pistolas e aperfeiçoou o seu processo de fabricação.

Disparos em série e testes de precisão

SISTEMA SAFE ACTION®

O revolucionário sistema Safe Action® da GLOCK fornece um acionamento consistente do gatilho ao último disparo. As três travas de segurança, mecânicas, automáticas e de operação independente estão integradas ao sistema de controle e disparo da pistola.

Cada pistola GLOCK possui três travas de Segurança independentes:

A trava do gatilho, a trava do percussor e a trava de queda. Todas as três travas de Segurança se desarmam de maneira sequencial enquanto o gatilho é acionado e são automaticamente reativadas quanto o gatilho é liberado.

1 Trava do Gatilho

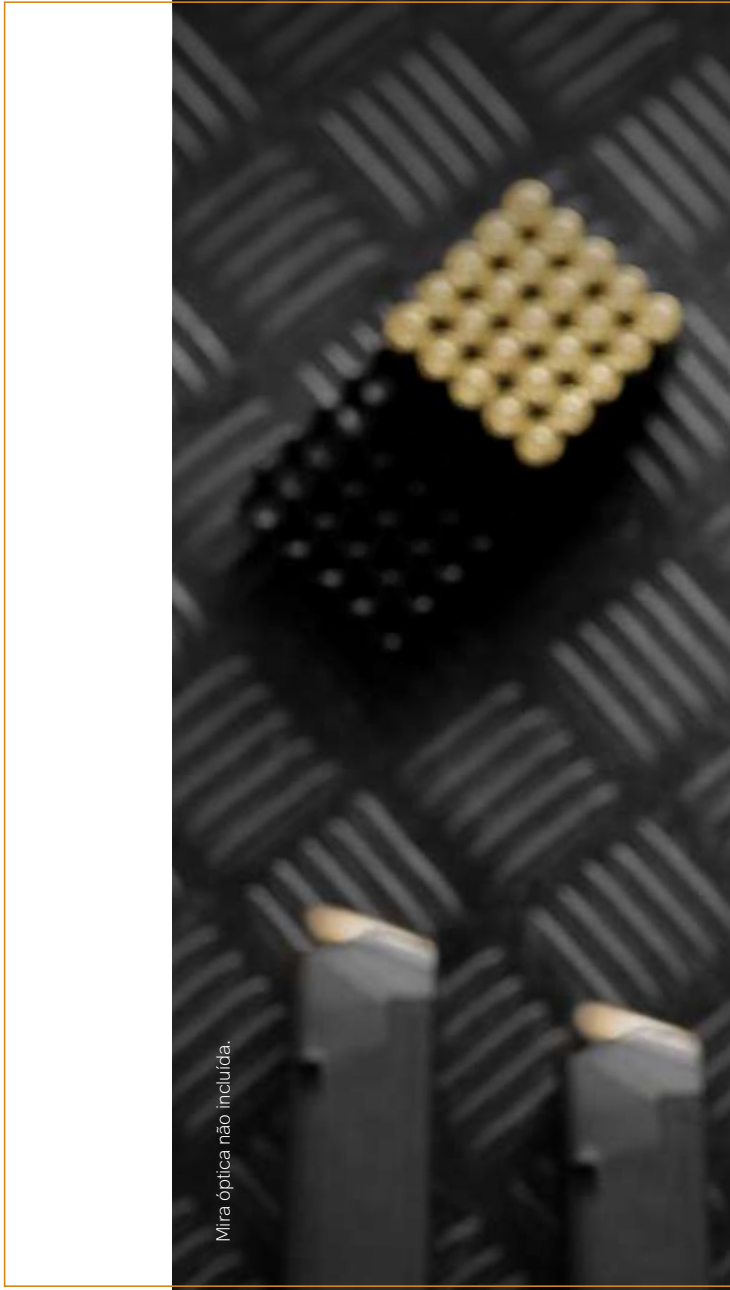
A trava do gatilho é uma alavanca incorporada no gatilho. Quando a trava do gatilho está na posição frontal, bloqueia o gatilho de se mover para trás. A trava do gatilho e o gatilho devem ser puxados para trás ao mesmo tempo para possibilitar o disparo da pistola. Se a trava do gatilho não está pressionada, o gatilho não pode se mover e uma munição não será deflagrada. Essa trava de segurança foi desenvolvida para prevenir disparos acidentais de uma munição se a pistola é derrubada ou forças laterais são aplicadas ao gatilho.

2 Trava de Percussor

A trava do percussor bloqueia mecanicamente o movimento para frente do percussor. Enquanto o gatilho é acionado, a barra do gatilho empurra a trava do percussor para cima, liberando o canal do percussor. Se o atirador decide não disparar, e solta o gatilho, a trava do percussor é armada novamente de forma automática.

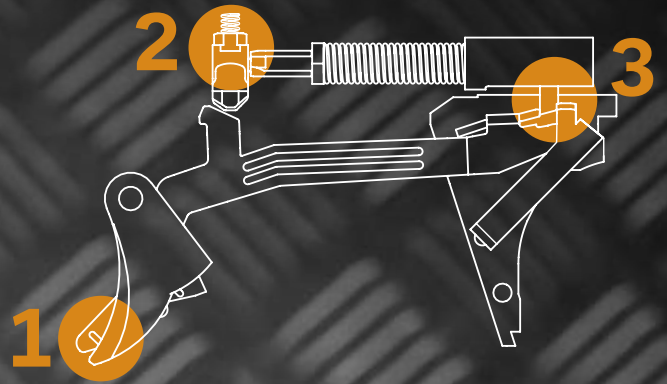
3 Trava de queda

A barra do gatilho repousa em uma rampa de segurança dentro da casa do gatilho, ficando a barra do gatilho engastada na parte de trás do percussor, prevenindo o percussor de se mover à frente. Quando o gatilho é acionado, a barra do gatilho desce a rampa de segurança e permite a liberação do percussor. Após o disparo, a barra do gatilho retorna para cima e engasta novamente o percussor.



Mira óptica não incluída.

GLOCK. Revolucionária. Segura.



Como funcionam
essas três travas



A próxima geração

GEN
5

TECNOLOGIA GLOCK GEN5

As pistolas GLOCK Gen5 combinam a tecnologia do futuro com a confiabilidade familiar da GLOCK. Elas apresentam mais de 20 modificações em relação às suas antecessoras Gen4. Essas mudanças proporcionam maior precisão, durabilidade, desempenho, controle e flexibilidade, esteja você em treinamento ou em uma situação em que frações de segundo são importantes.

Através de testes e desenvolvimento rigorosos, a GLOCK combinou a confiabilidade histórica e a confiança na marca com precisas mudanças de design projetadas para atender às demandas dos consumidores em todo o mundo.

As mudanças incluem 5 recursos principais:

O Cano GLOCK Marksman (GMB) utiliza raiamento aprimorado para fornecer maior precisão. A remoção das ranhuras dos dedos e um retém de ferrolho ambidestro proporcionam maior controle e flexibilidade. O acabamento nDLC oferece proteção mais resistente e durável. A introdução de um funil torna mais fácil a inserção do carregador no funil, especialmente em situações de alto estresse.

Para obter mais informações sobre a mais recente tecnologia de pistolas, visite:





Sistema Safe Action®



Três travas de segurança são liberadas em sequência quando o gatilho é pressionado e são reativadas automaticamente quando o gatilho é liberado.

Acabamento nDLC



O acabamento GLOCK nDLC aumenta a proteção contra corrosão e abrasão, especialmente em condições climáticas adversas.

Cano GLOCK Marksman



O raiamento do cano GLOCK Marksman Barrel (GMB) é ligeiramente diferente do perfil poligonal, resultando em maior precisão.

Armação configurável



Dois tamanhos diferentes de punhos de armação beavertail permitem que os usuários ajustem a circunferência da empunhadura de acordo com o tamanho de suas mãos.

Com beavertail médio
backstrap: +2 mm | 0.08 inch;
com beavertail grande
backstrap: +4 mm | 0.16 inch

Retém do carregador reversível



O retém do carregador nas últimas gerações é reversível e possui uma superfície maior. O retém do carregador reversível pode ser ajustado conforme as necessidades do atirador e instalado no lado esquerdo ou direito da armação.

Funil ampliado para recarga rápida



A abertura maior do funil facilita a inserção do carregador, o que é vantajoso em situações de estresse, quando cada segundo conta.

Serrilhados Frontais



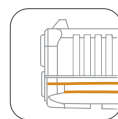
Serrilhados adicionais tornam a checagem de munição na câmara mais fácil.

Retém do ferrolho ambidestro



O retém do ferrolho ambidestro melhora o manuseio do ferrolho por atiradores destros e canhotos.

Trilho de montagem



O trilho de montagem está localizado na frente do guarda-mato na armação da maioria das pistolas GLOCK, o que permite a fixação de lanternas táticas e módulos de laser.

Armação sem ranhuras para os dedos



Empunhadura confortável para o usuário, combinando com todos os tamanhos de mãos.

Placa da base do carregador estendida



A placa estendida na base do carregador facilita a recarga.

Transportador na cor laranja



O transportador na cor laranja torna mais fácil reconhecer se há uma munição no carregador ou não.

MOS
MODULAR OPTIC SYSTEM
CONFIGURATION

**O parceiro
perfeito para
atingir o alvo**



SISTEMA ÓPTICO MODULAR – MOS

Os engenheiros da GLOCK desenvolveram a configuração do Sistema Óptico Modular para simplificar a montagem de miras ópticas populares. Uma mira óptica melhora a precisão em longo e curto alcance, permitindo uma transição de alvo mais rápida e uma aquisição de visada mais rápida do seu alvo. A configuração MOS é a melhor escolha para atingir seu alvo. A configuração MOS está disponível para modelos de pistola padrão e Slimline:

MOS Padrão

Os modelos padrão de pistola GLOCK na configuração MOS vêm com um recorte no ferrolho e algumas placas adaptadoras GLOCK MOS, para simplificar a montagem de miras ópticas populares.

MOS Slimline

Os modelos de pistola Slimline MOS apresentam ferrolhos projetados para miras micro-ópticas específicas e não incluem placas adaptadoras.

Salvo exceções, as pistolas MOS são distribuídas sem a mira óptica. O escopo do fornecimento pode variar dependendo do país de distribuição. Para obter mais detalhes, consulte o revendedor local.



Para mais informações, visite

Mira óptica não incluída.



Aimpoint

● Performance from Trust™

A PERFEIÇÃO GLOCK E A PERFORMANCE DA AIMPOINT

A GLOCK apresenta o seu combo de miras ópticas com novo corte direto no ferrolho, desenvolvido e testado em parceria com a Aimpoint, pioneira em miras red dot. O Aimpoint™ A-CUT™ permite a montagem da nova mira red dot Aimpoint™ COA™, sem placas adaptadoras, para pistolas GLOCK calibre 9 mm Luger. Esta solução de fixação segura da mira red dot Aimpoint COA, foi desenvolvida para máxima precisão e confiabilidade. Este combo exclusivo está disponível apenas pela GLOCK. Ele é composto por uma pistola GLOCK com o corte Aimpoint A-CUT, em combinação com a mira óptica Aimpoint COA. O combo já vem montado e com uma bateria incluída, que pode ser trocada sem a remoção da mira. Todos os materiais foram escolhidos seguindo os princípios da Aimpoint e da GLOCK de fornecer qualidade na qual o usuário final pode confiar.



**Aquisição rápida de alvos.
Qualidade que você pode confiar.**



TAMANHOS DE PISTOLA

Como escolher a GLOCK certa:

Cada pistola GLOCK foi concebida e projetada para atingir um objetivo específico. Escolher a solução ideal para melhor atender às necessidades de cada atirador é essencial. Portanto, a GLOCK oferece uma ampla gama de dimensões de armas curtas. O mais importante é encontrar um modelo com o qual você se sinta confortável. Atiradores podem experimentar diferentes pistolas GLOCK em lojistas autorizados para descobrir qual GLOCK se encaixa perfeitamente em suas mãos.

Como encontrar o ajuste perfeito:





1 Padrão

As clássicas pistolas GLOCK de tamanho padrão são a escolha de inúmeras agências militares e policiais em todo o mundo. Elas combinam alta capacidade do carregador com a comprovada confiabilidade, durabilidade e segurança da GLOCK.



2 Compacta

Devido ao seu ferrolho mais curto e altura reduzida em comparação com os modelos Padrão, as pistolas GLOCK Compactas são adequadas para uso diverso.

Compacta Slimline

A armação Compacta Slimline, com comprimento ergonomicamente otimizado e perfil fino, combina uma empunhadura bem equilibrada com um ferrolho estreito e compacto, a solução ideal para o transporte diário. O trilho fino GLOCK permite a fixação de lanterna para uso tático.

Compacta Crossover

Um ferrolho mais curto e uma armação ergonômica. Esta combinação resulta em uma empunhadura bem equilibrada, capacidade suficiente do carregador e menor peso para um transporte confortável.



3 Subcompacta

Os modelos Subcompactos foram desenvolvidos para armas reserva. Todos os carregadores bifilares do mesmo calibre cabem nas pistolas Subcompactas, tornando-as as pistolas mais versáteis desta classe.

Subcompacta Slimline

A melhor escolha para porte velado. Graças à tecnologia de carregador monofilar, as pistolas Slimline são as menores pistolas GLOCK. Elas oferecem a mesma precisão e confiabilidade dos modelos maiores. O trilho fino GLOCK permite a fixação de lanterna para uso tático.



4 Competição

Os modelos de Competição GLOCK têm cano e slide mais curtos do que os modelos de ferrolho longo. Eles são apreciados pelos atiradores esportivos especialmente por sua precisão e operação confiável.



5 Ferrolho Longo

Estas pistolas GLOCK com o ferrolho mais longo apresentam a maior distância entre miras e a rápida aquisição de alvos, combinadas com o desempenho GLOCK.

Modelos de Pistola



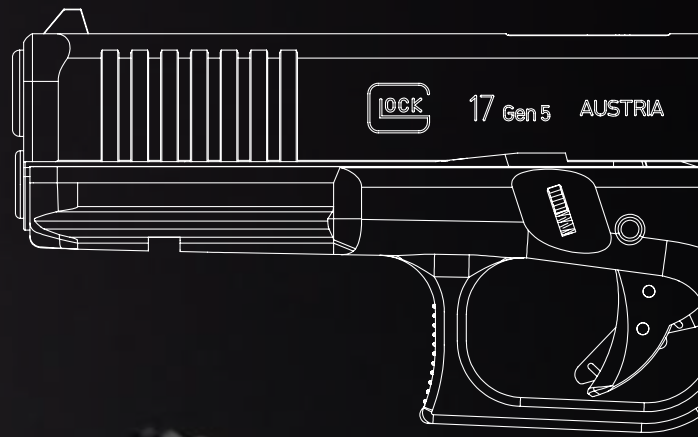
A GLOCK oferece mais de 50 pistolas em diversos tamanhos, calibres e estilos. Cada pistola GLOCK foi projetada para atender às necessidades dos nossos clientes. Não importa qual pistola GLOCK você escolher, ela cumprirá nosso conceito de segurança, confiabilidade e operação simples, tudo a um preço acessível.



Simplifique, faça com perfeição.

Gaston Glock
Founder | Inventor





G44	30
G47 MOS	32
G17 Gen5	34
G19 Gen5	36
G26 Gen5	37
G34 Gen5 MOS	37
G17L Gen5 MOS	37
G19X	39
G45	39
G19 Gen5 A-CUT™ COA™ Combo	40
G45 A-CUT™ COA™ Combo	41
G47 A-CUT™ COA™ Combo	41
G43X A-CUT™ COA™ Combo	41
G48 A-CUT™ COA™ Combo	41
G43	42
G43X	42
G48	42
G22 Gen5	44
G23 Gen5	45
G27 Gen5	45
G35 Gen4	45
G24	45
G20 Gen5 MOS	46
G29 Gen5	47
G21 Gen5 MOS	48
G30 Gen5	49
G25	50
G42	51

Para mais informações
sobre a G44 visite:



Calibre 22 l.r.



Disponível como:
G44

10 | 22 l.r.

COMPACTA

G44

Primeira pistola GLOCK 22 l.r. de fogo circular, a G44 é leve, confiável e precisa. A mistura perfeita de polímero e aço proporciona a experiência de disparar uma pistola GLOCK manuseando uma arma leve e de baixo recuo.

COMPRIMENTO (TOTAL)	185 mm	7.28 inch
LARGURA (TOTAL)	32 mm	1.26 inch
ALTURA COM CARREGADOR	128 mm	5.04 inch
PESO COM CARREGADOR VAZIO	415 g	14.64 oz
PESO DO GATILHO A (~)*	26 N	

*Dependendo da configuração.

Os dados técnicos são arredondados e não refletem tolerâncias – podem ser alterados sem aviso prévio.





Perfeição GLOCK até os mínimos detalhes. A escolha ideal para uma sessão de sucesso no campo de tiro. O ferrolho da G44 é a combinação perfeita de polímero e aço – para aquele desempenho GLOCK que você já conhece, combinado com a redução de peso necessária para o calibre 22 l.r.. O cano GLOCK Marksman garante uma precisão impressionante.



Para comparar todas as pistolas GLOCK 9 mm Luger, visite:



Calibre 9 mm Luger



Disponível como:
G47 MOS

🔫 | 17 | 9 mm Luger

PADRÃO

G47 MOS

A G47 MOS com seu design sem concessões, combina todos os recursos exigidos na arma moderna de hoje – e de amanhã! O tamanho padrão do G17 projetado com versatilidade futura.

COMPRIMENTO (TOTAL)	202 mm	7.95 inch
LARGURA (TOTAL)	34 mm	1.34 inch
ALTURA COM CARREGADOR	139 mm	5.47 inch
PESO COM CARREGADOR VAZIO	735 g	25.93 oz
PESO DO GATILHO (~)*	26 N	

*Dependendo da configuração.
Os dados técnicos são arredondados e não refletem tolerâncias – podem ser alterados sem aviso prévio.



Para comparar todas as pistolas GLOCK 9 mm Luger, visite:



Calibre 9 mm Luger



Disponível como:
G17 Gen5
G17 Gen5 MOS
G17 Gen4
G17 Gen4 MOS
G17

17 | 9 mm Luger

PADRÃO

G17 GEN5

Projetada para profissionais, a G17 Gen5 é a escolha perfeita para oficiais de segurança pública e militares em todo o mundo, devido à sua confiabilidade inigualável, capacidade padrão de carregador de 17 munições e seu baixo peso.

COMPRIMENTO (TOTAL)	202 mm	7.95 inch
LARGURA (TOTAL)	34 mm	1.34 inch
ALTURA COM CARREGADOR	139 mm	5.47 inch
PESO COM CARREGADOR VAZIO	708 g	24.97 oz
PESO DO GATILHO (-)*	26 N	

*Dependendo da configuração.

Os dados técnicos são arredondados e não refletem tolerâncias – podem ser alterados sem aviso prévio.



“



Desafio do Aço – uma modalidade cheia de ação realizada em placas de aço, nas quais às vezes chega a um centésimo de segundo. Em 2020, consegui conquistar o título na classe standard do campeonato alemão com minha confiável G17.

Tino Schmidt, atirador esportivo alemão

”

Para comparar todas as pistolas GLOCK 9 mm Luger, visite:



Calibre 9 mm Luger



Disponível como:
G19 Gen5
G19 Gen5 MOS
G19 Gen4
G19 Gen4 MOS
G19

15 | 9 mm Luger

COMPACTA

G19 GEN5

A pistola G19 Gen5 em 9 mm Luger é ideal para um papel mais versátil devido às suas dimensões reduzidas. Além de seu uso como uma pistola de serviço convencional, é perfeita para ser utilizada como arma de backup ou para porte velado.

COMPRIMENTO (TOTAL)	185 mm	7.28 inch
LARGURA (TOTAL)	34 mm	1.34 inch
ALTURA COM CARREGADOR	128 mm	5.04 inch
PESO COM CARREGADOR VAZIO	670 g	23.63 oz
PESO DO GATILHO (-)*	26 N	

*Dependendo da configuração.

Os dados técnicos são arredondados e não refletem tolerâncias – podem ser alterados sem aviso prévio.



G26 GEN5



🔫 | 10 | 9 mm Luger

SUBCOMPACTA

Disponível como:
G26 Gen5 MOS, G26 Gen5, G26 Gen4, G26

COMPRIMENTO (TOTAL)	163 mm	6.42 inch
LARGURA (TOTAL)	33 mm	1.30 inch
ALTURA COM CARREGADOR	106 mm	4.17 inch
PESO COM VAZIO CARREGADOR	615 g	21.69 oz
PESO DO GATILHO (-)*	26 N	

G34 GEN5 MOS



🔫 | 17 | 9 mm Luger

COMPETIÇÃO

Disponível como:
G34 Gen5 MOS, G34 Gen4, G34 Gen4 MOS, G34

COMPRIMENTO (TOTAL)	222 mm	8.74 inch
LARGURA (TOTAL)	34 mm	1.34 inch
ALTURA COM CARREGADOR	139 mm	5.47 inch
PESO COM VAZIO CARREGADOR	743 g	26.21 oz
PESO DO GATILHO (-)*	24 N	

G17L GEN5 MOS



🔫 | 17 | 9 mm Luger

FERROLHO LONGO

Disponível como:
G17L Gen5 MOS, G17L

COMPRIMENTO (TOTAL)	240 mm	9.45 inch
LARGURA (TOTAL)	34 mm	1.34 inch
ALTURA COM CARREGADOR	139 mm	5.47 inch
PESO COM VAZIO CARREGADOR	720 g	25.40 oz
PESO DO GATILHO (-)*	24 N	



Calibre 9 mm Luger



Para comparação com outros
modelos de pistolas GLOCK
9 mm Luger, por favor visite:



Crossover – Ferrolho compacto e armação de tamanho padrão se unem

A G19X e a G45 combinam a armação de tamanho padrão da G17 com o ferrolho compacto da G19. Isso as torna acessíveis a todos os tipos de atiradores. A G19X vem na cor coiote, com o primeiro ferrolho colorido de fábrica, finalizado com um revestimento nPVD aprimorado para prevenir corrosão. Ao contrário da G19X, a G45 também possui o funil para o carregador encontrado nas populares pistolas Gen5 da GLOCK, sendo uma pistola ideal para as forças de segurança e proprietários particulares.

G19X



🔫 | 17 | 9 mm Luger

CROSSOVER COMPACTA

Disponível como:
G19X

COMPRIMENTO (TOTAL)	189 mm	7.44 inch
LARGURA (TOTAL)	33 mm	1.30 inch
ALTURA COM CARREGADOR	139 mm	5.47 inch
PESO COM VAZIO CARREGADOR	704 g	24.83 oz
PESO DO GATILHO (-)*	26 N	

G45



🔫 | 17 | 9 mm Luger

CROSSOVER COMPACTA

Disponível como:
G45, G45 MOS

COMPRIMENTO (TOTAL)	189 mm	7.44 inch
LARGURA (TOTAL)	34 mm	1.34 inch
ALTURA COM CARREGADOR	139 mm	5.47 inch
PESO COM VAZIO CARREGADOR	694 g	24.48 oz
PESO DO GATILHO (-)*	26 N	

*Dependendo da configuração.
Os dados técnicos são arredondados e não refletem tolerâncias – podem ser alterados sem aviso prévio.

Aquisição rápida de alvos, qualidade confiável.

O combo de pistolas GLOCK com o novo corte Aimpoint™ A-CUT™, que acompanha a mira red dot Aimpoint™ COA™, permite confiança com a precisão máxima.

Calibre 9 mm Luger



Disponível como:
G19 Gen5 A-CUT™ COA™ Combo

15 | 9 mm Luger

COMPACTA

G19 GEN5 A-CUT™ COA™ COMBO

COMPRIMENTO (TOTAL)	185 mm	7.28 inch
LARGURA (TOTAL)	34 mm	1.34 inch
ALTURA COM CARREGADOR + COA	148 mm	5.83 inch
PESO COM CARREGADOR VAZIO + COA	680 g	23.99 oz
PESO DO GATILHO (-)*	26 N	

*Dependendo da configuração.

Os dados técnicos são arredondados e não refletem tolerâncias – podem ser alterados sem aviso prévio.

Aimpoint

● Performance from Trust™



G45 A-CUT™ COA™ COMBO



🔫 | 17 | 9 mm Luger

COMPACTA

Disponível como:
G45 A-CUT™ COA™ Combo

COMPRIMENTO (TOTAL)	189 mm	7.44 inch
LARGURA (TOTAL)	34 mm	1.34 inch
ALTURA COM CARREGADOR + COA	159 mm	6.26 inch
PESO COM VAZIO CARREGADOR + COA	700 g	24.69 oz
PESO DO GATILHO (-)*	26 N	

G47 A-CUT™ COA™ COMBO



🔫 | 17 | 9 mm Luger

PADRÃO

Disponível como:
G47 A-CUT™ COA™ Combo

COMPRIMENTO (TOTAL)	202 mm	7.95 inch
LARGURA (TOTAL)	34 mm	1.34 inch
ALTURA COM CARREGADOR + COA	159 mm	6.26 inch
PESO COM VAZIO CARREGADOR + COA	720 g	25.40 oz
PESO DO GATILHO (-)*	26 N	

G43X A-CUT™ COA™ COMBO



🔫 | 10 | 9 mm Luger

SUBCOMPACTA

Disponível como:
G43X A-CUT™ COA™ Combo

COMPRIMENTO (TOTAL)	165 mm	6.50 inch
LARGURA (TOTAL)	28 mm	1.10 inch
ALTURA COM CARREGADOR + COA	148 mm	5.83 inch
PESO COM VAZIO CARREGADOR + COA	547 g	19.30 oz
PESO DO GATILHO (-)*	24 N	

G48 A-CUT™ COA™ COMBO



🔫 | 10 | 9 mm Luger

COMPACTA

Disponível como:
G48 A-CUT™ COA™ Combo

COMPRIMENTO (TOTAL)	185 mm	7.28 inch
LARGURA (TOTAL)	28 mm	1.10 inch
ALTURA COM CARREGADOR + COA	148 mm	5.83 inch
PESO COM VAZIO CARREGADOR + COA	604 g	21.31 oz
PESO DO GATILHO (-)*	24 N	

O ajuste perfeito para o porte velado

Os modelos de pistola GLOCK Slimline são projetados para oferecer conforto e um bom ajuste mesmo para mãos menores. Estas pistolas finas e leves são projetadas com perfeição, oferecendo o melhor conforto possível.

G43



6 | 9 mm Luger

SUBCOMPACTA

Disponível como:
G43

COMPRIMENTO (TOTAL)	159 mm	6.26 inch
LARGURA (TOTAL)	27 mm	1.06 inch
ALTURA COM CARREGADOR	108 mm	4.25 inch
PESO COM VAZIO CARREGADOR	510 g	17.99 oz
PESO DO GATILHO (~)*	24 N	

G43X



10 | 9 mm Luger

SUBCOMPACTA

Disponível como:
G43X, G43X MOS, G43X Silver Slide

COMPRIMENTO (TOTAL)	165 mm	6.50 inch
LARGURA (TOTAL)	28 mm	1.10 inch
ALTURA COM CARREGADOR	128 mm	5.04 inch
PESO COM VAZIO CARREGADOR	530 g	18.70 oz
PESO DO GATILHO (~)*	24 N	

G48



10 | 9 mm Luger

COMPACTA

Disponível como:
G48, G48 MOS, G48 Silver Slide

COMPRIMENTO (TOTAL)	185 mm	7.28 inch
LARGURA (TOTAL)	28 mm	1.10 inch
ALTURA COM CARREGADOR	128 mm	5.04 inch
PESO COM VAZIO CARREGADOR	588 g	20.74 oz
PESO DO GATILHO (~)*	24 N	

*Dependendo da configuração.

Os dados técnicos são arredondados e não refletem tolerâncias – podem ser alterados sem aviso prévio.



Calibre 9 mm Luger

SLIM
LINE 

Para comparação com outros
modelos de pistolas GLOCK
9 mm Luger, por favor visite:



Mira óptica não incluída.

Para comparar todas as pistolas GLOCK 40 S&W, visite:



Calibre 40 S&W



Disponível como:
G22 Gen5
G22 Gen5 MOS
G22 Gen4
G22

15 | 40 S&W

PADRÃO

G22 GEN5

Sendo uma pistola de serviço policial popular nos Estados Unidos, a G22 Gen5 dispara o potente calibre .40 S&W e comporta mais munições para seu tamanho e peso do que a maioria das outras pistolas de tamanho padrão em sua classe.

COMPRIMENTO (TOTAL)	202 mm	7.95 inch
LARGURA (TOTAL)	34 mm	1.34 inch
ALTURA COM CARREGADOR	140 mm	5.51 inch
PESO COM CARREGADOR VAZIO	806 g	28.43 oz
PESO DO GATILHO (-)*	26 N	

*Dependendo da configuração.

Os dados técnicos são arredondados e não refletem tolerâncias – podem ser alterados sem aviso prévio.



G23 GEN5



13 | 40 S&W

COMPACTA

Disponível como:
G23 Gen5, G23 Gen5 MOS, G23 Gen4, G23

COMPRIMENTO (TOTAL)	185 mm	7.28 inch
LARGURA (TOTAL)	34 mm	1.34 inch
ALTURA COM CARREGADOR	129 mm	5.08 inch
PESO COM VAZIO CARREGADOR	756 g	26.67 oz
PESO DO GATILHO (-)*	26 N	

G27 GEN5



9 | 40 S&W

SUBCOMPACTA

Disponível como:
G27 Gen5, G27 Gen4, G27

COMPRIMENTO (TOTAL)	163 mm	6.42 inch
LARGURA (TOTAL)	33 mm	1.30 inch
ALTURA COM CARREGADOR	107 mm	4.21 inch
PESO COM VAZIO CARREGADOR	676 g	23.85 oz
PESO DO GATILHO (-)*	26 N	

G35 GEN4



15 | 40 S&W

COMPETIÇÃO

Disponível como:
G35 Gen4, G35 Gen4 MOS, G35

COMPRIMENTO (TOTAL)	222 mm	8.74 inch
LARGURA (TOTAL)	33 mm	1.30 inch
ALTURA COM CARREGADOR	139 mm	5.47 inch
PESO COM VAZIO CARREGADOR	785 g	27.69 oz
PESO DO GATILHO (-)*	24 N	

G24



15 | 40 S&W

FERROLHO LONGO

Disponível como:
G24

COMPRIMENTO (TOTAL)	243 mm	9.57 inch
LARGURA (TOTAL)	33 mm	1.30 inch
ALTURA COM CARREGADOR	139 mm	5.47 inch
PESO COM VAZIO CARREGADOR	840 g	29.63 oz
PESO DO GATILHO (-)*	28 N	



Para comparar todas as pistolas GLOCK 10 mm Auto, visite:



Calibre 10 mm Auto



Disponível como:
G20 Gen5 MOS

🔫 | 15 | 10 mm Auto

PADRÃO

G20 GEN5 MOS

A G20 Gen5 MOS oferece uma força formidável a longa distância com alta precisão. O uso do polímero de alta tecnologia da GLOCK reduz consideravelmente o recuo sentido, mesmo neste calibre pesado.

COMPRIMENTO (TOTAL)	205 mm	8.07 inch
LARGURA (TOTAL)	35 mm	1.38 inch
ALTURA COM CARREGADOR	140 mm	5.51 inch
PESO COM CARREGADOR VAZIO	845 g	29.81 oz
PESO DO GATILHO (-)*	26 N	

*Dependendo da configuração.

Os dados técnicos são arredondados e não refletem tolerâncias – podem ser alterados sem aviso prévio.



G29 GEN5



🔫 | 10 | 10 mm Auto

SUBCOMPACTA

Disponível como:
G29 Gen5

COMPRIMENTO (TOTAL)	176 mm	6.93 inch
LARGURA (TOTAL)	35 mm	1.38 inch
ALTURA COM CARREGADOR	115 mm	4.53 inch
PESO COM VAZIO CARREGADOR	760 g	26.81 oz
PESO DO GATILHO (-)*	26 N	

Para comparar todas as pistolas GLOCK 45 Auto, visite:



Calibre 45 Auto



Disponível como:
G21 Gen5 MOS

🔫 | 13 | 45 Auto

PADRÃO

G21 GEN5 MOS

Notável por sua precisão e recuo leve, a G21 Gen5 MOS oferece o poder do calibre .45 Auto com alta capacidade de carregador. O calibre .45 Auto é há muito tempo considerado com especial reverência.

COMPRIMENTO (TOTAL)	205 mm	8.07 inch
LARGURA (TOTAL)	35 mm	1.38 inch
ALTURA COM CARREGADOR	140 mm	5.51 inch
PESO COM CARREGADOR VAZIO	825 g	29.10 oz
PESO DO GATILHO (-)*	26 N	

*Dependendo da configuração.

Os dados técnicos são arredondados e não refletem tolerâncias – podem ser alterados sem aviso prévio.



G30 GEN5



🔫 | 10 | 45 Auto

SUBCOMPACTA

Disponível como:
G30 Gen5

COMPRIMENTO (TOTAL)	177 mm	6.97 inch
LARGURA (TOTAL)	35 mm	1.38 inch
ALTURA COM CARREGADOR	122 mm	4.80 inch
PESO COM VAZIO CARREGADOR	745 g	26.28 oz
PESO DO GATILHO (-)*	26 N	



Para comparar todas as pistolas GLOCK calibre 380 Auto, visite:



Disponível como:
G25

🔫 | 15 | 380 Auto

COMPACTA

G25

Com suas pequenas dimensões, iguais a GLOCK 19, a GLOCK 25 no calibre .380, possui baixo recuo e é muito confortável para o porte velado.

COMPRIMENTO (TOTAL)	187 mm	7.36 inch
LARGURA (TOTAL)	32 mm	1.26 inch
ALTURA COM CARREGADOR	128 mm	5.04 inch
PESO COM CARREGADOR VAZIO	645 g	22.75 oz
PESO DO GATILHO (-)*	28 N	

*Dependendo da configuração.
Os dados técnicos são arredondados e não refletem tolerâncias – podem ser alterados sem aviso prévio.

Calibre 380 Auto

Desenvolvida para porte velado.



G42



🔒 | 6 | 380 Auto

SUBCOMPACT SLIM

Disponível como:
G42

COMPRIMENTO (TOTAL)	151 mm	5.94 inch
LARGURA (TOTAL)	25 mm	0.98 inch
ALTURA COM CARREGADOR	105 mm	4.13 inch
PESO COM VAZIO CARREGADOR	390 g	13.76 oz
PESO DO GATILHO (~)*	24 N	

Treinamento e Instrução



PISTOLAS DE TREINAMENTO

Levar o treinamento para o próximo nível requer mais do que apenas alvos de papel e uma hora de treino. Com as situações e compromissos cada vez mais complexos, as modernas unidades policiais e militares utilizam “force-on-force” para dar aos seus oficiais e soldados a formação que necessitam para o sucesso. As pistolas de treinamento GLOCK foram desenvolvidas com o propósito de treinar operações táticas baseadas na realidade com munições de marcação colorida ou munição de projétil plástico.

A GLOCK oferece uma ampla gama de ferramentas de treinamento para ajudar os clientes a se prepararem para o mundo real, mantendo o mesmo manuseio e ergonomia das pistolas GLOCK normais.

Outros modelos disponíveis sob consulta.

G17T GEN5 MOS



Disponível no calibre:
9mm FX®/FOF/UTX®
9mm UTM

PADRÃO

G19T GEN5 MOS



Disponível no calibre:
9mm FX®/FOF/UTX®
9mm UTM

COMPACTA

G45T MOS



Disponível no calibre:
9mm FX®/FOF/UTX®
9mm UTM

COMPACTA CROSSOVER

G47T MOS



Disponível no calibre:
9mm FX®/FOF/UTX®
9mm UTM

PADRÃO

PISTOLAS “RESET” E DE TREINO

Empunhadura adequada, carga, descarga, alinhamento da mira, pressão do gatilho e desmontagem fazem parte da rotina de treinamento de um atirador. As pistolas de treino GLOCK foram desenvolvidas para eliminar cenários perigosos durante os exercícios de treinamento. Idênticas às pistolas GLOCK em manuseio, peso, tamanho e equilíbrio, colocam uma pistola real na mão do usuário, mas sem capacidade de tiro. Expandindo a gama de pistolas de tiro em seco GLOCK, está a pistola Reset. Os modelos GLOCK R foram criados pensando em simuladores de tiro. Um gerador de impulso a laser de reposição pode ser integrado ao cano, que disparará um impulso a laser a cada acionamento do gatilho. Ao contrário da pistola de Treino, o gatilho da pistola será reiniciado automaticamente após cada tiro, tornando desnecessário o uso do ferrolho durante o treinamento.

G17P GEN5



PADRÃO

G17P GEN4



PADRÃO

G17P



PADRÃO

Modelos GLOCK Treino disponíveis:
G17P Gen5, G17P Gen4, G17P
G19P Gen5, G19P Gen4, G19P
G22P
G23P
G26P Gen5, G26P
G45P

Modelos GLOCK Treino disponíveis:
G17R Gen5, G17R Gen4, G17R
G19R Gen5, G19R Gen4, G19R
G26R Gen5, G26R

**Segurança é fundamental
para a nossa empresa!**



Os modelos Cutway tornam a educação e o treinamento uma experiência mais visual



MODELOS CUTAWAY

Os modelos Cutway da GLOCK são produzidos especialmente para o treinamento técnico em armamento. O modelo Cutway da GLOCK é sempre um grande favorito durante as aulas de treinamento, apresentações e feiras, pois ilustra claramente a interação engenhosamente simples das travas internas do sistema GLOCK Safe Action®.

G17 GEN5 CUT



Disponível como:
G17 Gen5 CUT
G17 Gen4 CUT
G17 CUT

PADRÃO

G19 GEN5 CUT



Disponível como:
G19 Gen5 CUT
G19 Gen4 CUT
G19 CUT

COMPACTA

G22 CUT



PADRÃO

G23 CUT



COMPACTA

G26 CUT



SUBCOMPACTA

Para informações detalhadas sobre todos os carregadores GLOCK, por favor visite:



CARREGADORES PADRÃO E OPCIONAIS

Como nenhuma outra pistola, as pistolas GLOCK permitem um alto nível de compatibilidade dos carregadores dentro de um mesmo calibre. Com exceção dos modelos slimline, carregadores de maior capacidade também podem ser usados para armas de backup do mesmo calibre. Os carregadores de modelos de pistolas GLOCK compactas e subcompactas podem ser municiados com um número impressionante de munições.

A inovadora estrutura em polímero da pistola GLOCK oferece mais espaço para o corpo do carregador. Como resultado, há consideravelmente mais espaço, permitindo uma configuração de munições em duas filas alternadas. Por essa razão, as pistolas GLOCK oferecem maior poder de fogo do que a maioria dos modelos de pistolas convencionais do mesmo tamanho. Os carregadores GLOCK apresentam um tubo metálico rígido envolto no comprovado polímero de alta tecnologia da GLOCK. Isso lhes confere resistência à deformação, mesmo quando deixados cair de grandes alturas ou expostos a ambientes extremos.

**Carregadores.
Confiáveis.
Aprovados.**



Base do carregador padrão



Base do carregador 01 (aumentada)

A base aumentada dos carregadores Gen5 facilita o recarregamento. Para melhor visibilidade, esses carregadores apresentam um elevador laranja.



Base do carregador estendida

Carregadores com base estendida (para maior capacidade de carregamento) estão disponíveis nos calibres 9 mm Luger, 40 S&W e 380 Auto.



CARREGADORES PADRÃO E OPCIONAIS

		CAPACIDADE DO CARREGADOR															
		31+2	31	24	22	17+2	17	15+2	15+1	15	13+1	13	10+2	10	9+1	9	6
9 mm Luger	G17																
	G19X																
	G19																
	G26																
	G34																
	G17L																
	G45																
	G47																
40 S&W	G22																
	G23																
	G24																
	G27																
	G35																
380 Auto	G25																
10 mm Auto	G20																
	G29																
45 Auto	G21																
	G30																

PADRÃO
 OPCIONAL

BASE EXTENDIDA (+1 MUNIÇÃO)
 BASE EXTENDIDA (+2 MUNIÇÕES)



Alguns carregadores GLOCK podem não estar disponíveis em todos os países devido a regulamentações legais.

*Para carregadores Gen5: a base do carregador 01 (extendida) não se encaixa na G19X.

CARREGADORES SLIMLINE E G44



Monofilar (tamanho slim)

Os carregadores das pistolas GLOCK Slimline são monofilares, o que os torna o mais fino possível. (Um carregador com extensão está disponível para proporcionar melhor empunhadura e ergonomia nos modelos G42 e G43.)



Fino tamanho 01

Os carregadores GLOCK Slim 01 servem apenas na G43X e na G48.



G44 com assistente de carregamento integrado

Este carregador de 10 munições, feito em polímero, foi desenvolvido especialmente para a G44. O assistente de carregamento integrado facilita o carregamento.

CAPACIDADE DO CARREGADOR

		31+2	24	22	17+2	17	15+2	15+1	15	13+1	13	10+2	10	9+1	9	8	6	
9 mm Luger	G43																	
	G43X																	
	G48																	
380 Auto	G42																	
	G44																	
22 L.r.	G44																	



PADRÃO

Para informações sobre compatibilidade entre grupos de calibres e modelos, consulte seu revendedor local ou visite br.glock.com

OPÇÕES GLOCK

Customize sua pistola GLOCK para atender as suas necessidades individuais alterando:

- 1 Massa de mira
- 2 Alça de mira
- 3 Retém do ferrolho
- 4 Retém do carregador
- 5 Cano com rosca
- 6 Placas adaptadoras MOS **GLOCK +**
- 7 Placa traseira do ferrolho **GLOCK +**
- 8 Peso do Gatilho
- 9 Gatilho de Performance GLOCK **GLOCK +**

Mais informações nas páginas seguintes.



Armado com confiança





“



No caminho para a perfeição, todo desafio deve ser aceito.

Gaston Glock
Fundador | Inventor



”

GATILHO PERFORMANCE GLOCK

O GLOCK Performance Trigger atende às necessidades de quem busca o peso do gatilho mais leve e ergonomia em cenários de alto desempenho. Esta nova opção de gatilho, com face reta, proporciona uma quebra de gatilho nítida e consistente, além de reduzir o peso do gatilho. Este acessório faz parte da série **GLOCK+** e é entregue como um conjunto completo.

Um conjunto inclui o Performance Trigger com barra de gatilho, mecanismo da casa do gatilho e a tampa de ferrolho correspondente. (Exceto para o G44, onde a tampa de slide alternativa não é necessária.)

Aviso:

Instalação apenas por armeiros certificados da GLOCK!

Para todos os conjuntos disponíveis do GLOCK Performance Trigger e sua compatibilidade, por favor visite:



Não se aplica à G44.

Mira óptica não incluída.

Como encontrar
um lojista
GLOCK:



O PROGRAMA DE PARCEIROS GLOCK

Com mais de 50 modelos diferentes, escolher uma GLOCK pode ser uma tarefa difícil, com opções que vão desde diferentes calibres, tamanhos, gerações a dezenas de opções de personalização de uma pistola GLOCK. O Programa de Parceiros GLOCK é composto por lojistas com amplo conhecimento de nossos produtos, capazes de ajudar os clientes a escolher o modelo perfeito para suas necessidades. Use o localizador de revendedores para encontrar um parceiro GLOCK certificado. Saiba mais em br.glock.com



Parceiro GLOCK Premium

Os Parceiros GLOCK Premium terão prazer em organizar testes de tiro em um estande próximo à loja, oferecendo ao cliente a oportunidade de experimentar vários modelos em um estande a apenas alguns minutos de distância. Eles são capazes de responder a qualquer pergunta sobre modificações, atualizações e alternativas no local.



Parceiro GLOCK Experience

Os Parceiros GLOCK Experience cumprem sua promessa. Com um estande de tiro interno, o Experience Partner oferece tudo o que é necessário para experimentar vários modelos GLOCK. Com armeiros experientes treinados pela GLOCK no local, o Parceiro de Experiência cuidará da arma do cliente e aconselhará sobre todos os pequenos reparos e modificações.

Teste antes de comprar



**Segura.
Simples.
Rápida.**

Tenha uma visão
geral de todos os
acessórios GLOCK:



ACESSÓRIOS GLOCK

Lanternas táticas

- **GTL II***
Módulo de luz LED
- **GTL 21***
Lanterna tática com laser vermelho
- **GTL 22***
Lanterna tática com dimmer e laser vermelho
- **GTL 51***
Lanterna IR (infravermelho) e laser
- **GTL 52***
Lanterna IR (infravermelho) e laser com dimmer

Portadores

- **Porta Lanterna GTL****
Armazenamento seguro para a GTL
- **Porta carregadores**
Preto, de polímero e ambidestro – de montagem no cinto

Filtro de laser GTL**

Reduz a visibilidade do laser

Coldres

- **Coldre de segurança**
- **Coldre Esporte/Serviço**
- **Coldre Esporte/Combate**

Clipes do fiel e fiel

Para retenção mais segura

Manejo

Para aumentar a Segurança em treinamentos e armazenamento

- **Munições de manejo**
- **Canos de manejo**
- **Sinalizador de câmara vazia**

Carregador rápido

Para aumentar a velocidade de carregamento do carregador (Exceto G44)

Pá

Uma ferramenta funcional para atividade profissional ao ar livre, utilizável como pá e serra

Facas de campo

- **FM 78**
A clássica arma do exército
- **FM 81**
A clássica arma do exército com serra, disponível em diferentes cores

Magwell modular

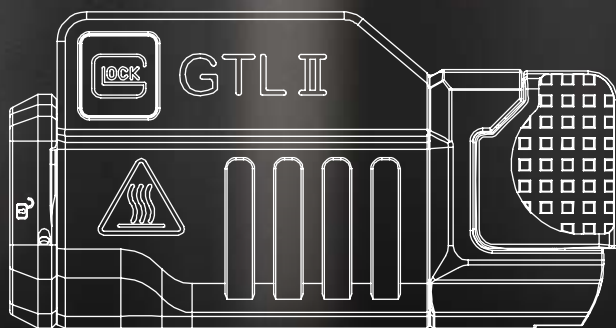
Para recarga mais rápida, montagem fácil

Serve nos Modelos: G17 Gen5, G22 Gen5, G34 Gen5, G45

*Não se encaixa nos modelos GLOCK Slimline.

**Não se encaixa na GTL II.

Assuma o Controle da Escuridão



A NOVA LANTERNA TÁTICA GLOCK – GTL II

A Lanterna Tática GLOCK II (GTL II) foi especialmente projetada para Pistolas GLOCK com trilho de montagem*. Este novo módulo de luz LED tem potência de 600 lúmens para iluminar seu alvo. Seu corpo em alumínio de alta qualidade é equipado com o serrilhado GLOCK para melhor aderência e se integra perfeitamente ao design da pistola. A lanterna pode ser instalada e removida em segundos, permitindo uma montagem fácil em qualquer situação.

Como a GTL II é precisamente dimensionada ao comprimento e largura do ferrolho da G19 e da G45, oferece manuseio e conforto ideais ao portar e coldrear. Controles ambidestros e intercambiáveis proporcionam maior flexibilidade: os atiradores podem escolher entre duas opções e montar de acordo com a sua preferência pessoal. A bateria leve e compacta proporciona ao atirador uma longa vida útil e é de fácil substituição. A GTL II representa alto desempenho e é uma parceira confiável em condições exigentes. Este acessório faz parte da série **GLOCK+**.

*Não se encaixa nos modelos GLOCK Slimline.

Especificações Técnicas:

ALCANCE	100 m	328 ft
FONTE DE ILUMINAÇÃO	LED	
PESO COM BATERIA	~ 73 g	2,6 oz
BATERIA	1 x CR 123A	
COMPRIMENTO (TOTAL)	62,6 mm	2,5 inch
LARGURA (TOTAL)	27,1 mm	1,1 inch
ALTURA	32,5 mm	1,3 inch
DURAÇÃO DA BATERIA	~ 70 min**	
RESISTENTE A ÁGUA ATÉ	20 m	
FLUXO LUMINOSO	max. 600 lm	
INTENSIDADE DA LUZ	~ 11.000 cd	

** Para as baterias, siga as especificações do fabricante! Dependendo da marca da bateria, o tempo de execução pode variar.

Os dados técnicos são aproximados e não refletem tolerâncias – podem ser alterados sem aviso prévio.

Atente-se as leis e regulamentos locais.



**ADQUIRA ESTES
& MUITOS OUTROS
PRODUTOS CONOSCO**

(51) 98570.0026

ATENDIMENTO ESPECIALIZADO



CASA OLIVEIRA ARMAS

CAÇA | PESCA | CAMPING | NÁUTICA | ARMAS | MUNIÇÕES | DESPACHANTE

EXPERIÊNCIA & PROFISSIONALISMO DESDE 1994



Rua Alvear, 177 - Bairro Industrial
Novo Hamburgo - RS - CEP: 93320-650



CASA
OLIVEIRA
ARMAS

WWW.CASAOLIVEIRAARMAS.COM.BR