



**D**urante os anos 1990 foram vários os fabricantes que apresentaram carabinas com culatras de ação retilínea. A Blaser, com o seu modelo R93, será talvez a mais conhecida, a Browning respondeu apresentando o modelo Acera, e ainda vimos surgir modelos de alguns fabricantes menos conhecidos. Mas houve ainda um grande nome da história das armas (militares e desportivas) que apresentou a sua carabina de ação retilínea; a Mauser, com o modelo M96. Os últimos modelos produzidos pelo histórico fabricante alemão, ainda na unidade fabril de Oberndorf, a referida M96 e a M94 com um ferrolho de abertura a 60 graus, estiveram longe de alcançar o merecido sucesso. A Mauser lutava contra as dificuldades financeiras, que levaram à insolvência e aquisição da marca por outra empresa do setor.

| FICHA TÉCNICA    |  |
|------------------|--|
| MARCA            | Roessler   |
| ORIGEM           | Áustria  |
| MODELO           | Titan 16   |
| TIPO             | carabina de repetição de ação retilínea  |
| CALIBRE ENSAIADO | .30-06   |
| OUTROS CALIBRES  | 243Win.; 6,5x55; 6,5x57; 6,5x65; 7mm-8Rem.; 7x57; .308Win.; .358Win.; 8x57IS; .25-06Rem.; .270Win.; 7x64; 6,5x47Lapua; 6,5-284Norma; 9,3x62; 8,5x63; 8x68S; 7mmRem.Mag.; .300win.Mag.; .375Ruger; .270WSM; .300WSM; .338Win.Mag. |
| COMP. DO CANO    | calibres standard – 51, 56 cm / calibres magnum – 61, 65 cm  |
| CARREGADOR       | amovível   |
| CAPACIDADE       | calibres standard – 3 munições / calibres magnum – 2 munições  |
| PESO             | aprox. 3,1 kg  |
| <b>PREÇO</b>     | <b>A partir de 1.390 €</b><br>(coronha sintética)  |
| DISTRIBUIDOR     | Kettner<br>Tel.: 217 507 019   |

Ainda na década de 90, surgem no mercado as carabinas austríacas Roessler, cuja gama se destaca em três modelos – Titan 3, 6 e 16 – que são mais do que a evolução dos últimos (e muito válidos) projetos da Mauser.

**PARA CAÇAR**  
As carabinas Roessler destacam-se pela qualidade de construção, robustez e precisão. Resumindo: foram “feitas para caçar”. E a Titan 16 foi feita para caçar de batida! Praticamente todos os caçadores já ouviram falar das vantagens das carabinas com culatra de ação retilínea. O acionamento de um ferrolho tradicional, ▶

Não é a primeira vez que apresentamos uma carabina da Roessler, este fabricante austríaco vai sendo cada vez mais conhecido pelos caçadores portugueses. Tal como nos testes anteriores, a Roessler surpreende pela qualidade de acabamentos, robustez, eficácia das suas carabinas e preço muito competitivo. O modelo Titan 16 apresenta ainda um outro argumento de peso: uma culatra de ação retilínea.

TEXTO: PEDRO VITORINO  
FOTOS: AUTOR E J.P. BOURGUIGNON

## Ação retilínea

# Roessler Titan 16



A culatra de aço retilínea tem um movimento fluido e é rápida de manusear.

dividido em quatro movimentos distintos (levantar, puxar, empurrar e baixar), é transformando no natural “puxar e empurrar” de uma culatra de aço retilínea. Com dois movimentos extraímos o invólucro vazio e introduzimos uma nova munição na câmara.

Parece não haver dúvidas nesta solução para dobrar os tiros com maior rapidez, algo necessário na caça de batida ou montaria ao javali se quisermos aproveitar da melhor forma as oportunidades surgidas. No entanto, as soluções técnicas que permitem “resolver” os problemas nem sempre são assim tão simples.

### AÇÃO RETILÍNEA E CABEÇA ROTATIVA

A Roessler Titan 16 apresenta uma culatra de aço retilínea com uma cabeça rotativa com duas fileiras de massivos trincos que obturam



diretamente ao cano. Explicando de uma forma simples, quando empurramos a culatra à frente, a cabeça obtura a câmara num movimento rotativo, trancando o ferrolho. Desta forma, garante-se um nível de segurança acrescido em caso de sobrepressão.

O manobrador da culatra fica posicionado no primeiro terço da culatra – a contar da cabeça – e para após o primeiro disparo basta-nos “puxar” para trás o manobrador, até sentir o fim do movimento e, após a expulsão do invólucro vazio, “empurrar” o manobrador para a frente.

De modo a impedir o possível “encravamento” ocasionado por um movimento precipitado por parte do utilizador – demasiado curto –, não deixando a culatra correr até ao seu ponto mais recuado, na cabeça encontramos um expulsor de grande dimensão tipo passivo, que se encarrega de enviar pela larga janela de expulsão o invólucro vazio.



O cano vem equipado com miras convencionais; alça em “U” regulável em deriva e ponte de mira que permite afinação em altura.

A alimentação da câmara com uma nova munição é feita por um carregador amovível de tipo monofilar, ou seja, o cartucho está perfeitamente alinhado com a câmara, eliminando assim mais uma possibilidade de algo correr mal.

Como se pode ver, as soluções técnicas encontradas da Roessler Titan 16 visam garantir a segurança do atirador/caçador e assegurar a fiabilidade da arma.

### PRECISÃO

A precisão de tiro de uma carabina é fortemente influenciada pela qualidade do cano e pelo mecanismo de gatilho. A Titan 16 tem

um cano em aço forjado a frio, totalmente flutuante, de modo a garantir a maior precisão de tiro – e que já podemos comprovar nos testes efetuados anteriormente com carabinas Roessler – e interruptível dentro do mesmo grupo de calibres (p.ex., calibres standard ou magnum). Existe possibilidade de opção no perfil do cano (diâmetro exterior) conforme o calibre, entre 15 ou 19 milímetros.

O gatilho é direto, de um só tempo, regulado de fábrica com um peso de 1,5 kg (adequado a uma carabina de aço retilínea) e que demonstra um comportamento exemplar, sem arrastos nem prisões que interfiram nos tiros que se querem mais precisos.

O mecanismo de segurança é comandado por uma patilha local-



A cabeça da culatra é rotativa. Note-se o conjunto de trincos que garantem a obturação da câmara.



O gatilho sem folga tem um acionamento limpo, com um percurso de apenas 0,3 a 0,4 mm.



A patilha de segurança é silenciosa de manusear.

### TESTE

Tivemos oportunidade de testar a Roessler Titan 16 em conjunto com Nuno Vilarinho, responsável da Kettner, empresa que representa e distribui a marca austríaca no nosso mercado. O “palco” foi a carreira de tiro JSR, em Corroios, onde temos possibilidade de atirar até 100 metros de distância. Tínhamos à nossa disposição dois equipamentos óticos de pontaria: uma mira Leica Magnus 2.4-16x56 com retículo iluminado e um pequeno aparelho de ponto-vermelho Docter Sight II. O objetivo foi comprovar a validade da Roessler Titan 16 como carabina para todas as modalidades de caça. Para a nossa arma de teste foi escolhido o calibre .30-06, uma opção que continua a ser um excelente compromisso para montarias, esperas e aproximações.

Com a mira telescópica montada, e afinada com munições Winchester Power Max Bonded de 180 grains, efetuamos os primeiros disparos a 100 metros, conseguindo regularmente bons agrupamentos. Mas rapidamente passámos à montagem do Docter Sight II. O conjunto de montagens Rusan permite (com as mesmas bases) montar a mira telescópica e o ponto-vermelho (na base da frente). Um sistema engenhoso e económico.

Depois de afinado o Docter Sight (feito com três tiros!) à distância de 50 metros, colocámos três alvos com a silhueta de pequenos javalis (com cerca de um palmo) para efetuarmos três disparos rápidos, pretendendo avaliar a eficácia desta culatra de aço retilínea. Missão cumprida, como se pode ver na foto, com os três disparos a serem efetuados em pouco mais de três segundos!



O carregador amovível é do tipo monofilar. A unidade de origem tem capacidade para 3 munições nos calibres standard, mas também há disponível uma versão que pode alojar 5 munições.

izada no delgado da coronha, permitindo três posições: segurança de disparo e bloqueio da culatra; possibilidade de abrir a culatra mantendo a impossibilidade de disparo – útil para desmuniar a arma; e posição de fogo.

### CONCLUSÃO

A Roessler Titan 16 é uma carabina vocacionada para os tiros rápidos, típicos das nossas montarias, cumprindo exemplarmente essa função. No entanto é também uma excelente opção para quem procura uma carabina válida para todas as modalidades de caça maior, como a espera e a aproximação. A culatra tem um movimento suave, sem prisões, e muito silencioso, que nos permite, por exemplo, muniar a carabina e deixá-la pronta a fazer fogo em total sigilo.

Deixamos o preço para o fim: oferecendo um nível de acabamentos e prestações superiores, a Titan 16 tem um preço deveras competitivo.