

DIÁRIO OFICIAL DA UNIÃO

Publicado em: 14/11/2023 | Edição: 216 | Seção: 1 | Página: 50

Órgão: Ministério da Justiça e Segurança Pública/Polícia Federal/Diretoria de Polícia Administrativa/Coordenação-Geral de Controle de Serviços e Produtos

PORTARIA CONJUNTA - C EX/DG-PF Nº 2, DE 6 DE NOVEMBRO DE 2023

Dispõe sobre os parâmetros de aferição e listagem de calibres nominais de armas de fogo e das munições de uso permitido e restrito. NUP: 64447.048410/2023-70

O Comandante do Exército e o Diretor-Geral da Polícia Federal, no uso das suas competências legais, as do primeiro previstas no Art. 4º da Lei Complementar nº 97, de 9 de junho de 1999 e no Art. 20 do anexo I, do Decreto nº 5.751, de 12 de abril de 2006; as do segundo estabelecidas no Art. 36, do anexo I, da Portaria nº 155, de 27 de setembro de 2018, do Ministério da Justiça e Segurança Pública; considerando o previsto nos Art. 11 e 12 do Decreto nº 11.615, de 21 de julho de 2023, resolvem:

Art.1º Estabelecer os parâmetros de aferição e a listagem dos calibres nominais, com suas respectivas energias, para a classificação das armas de fogo e das munições quanto ao uso permitido ou restrito, conforme previsto nos Art. 11 e 12 do Decreto nº 11.615, de 21 de julho de 2023, que regulamenta a Lei nº 10.826, de 22 de dezembro de 2003.

Art.2º Para os efeitos desta Portaria aplicam-se as seguintes definições:

I - Calibre nominal é a designação que define ou caracteriza um tipo de munição ou de arma de fogo produzida pelo fabricante e que, normalmente, está relacionado com as dimensões da munição, expressa em milímetros ou em frações de polegada;

II - Cano de prova ou provete é o cano de dimensões especiais usado para teste com munições;

III - Energia cinética é a energia associada ao estado de movimento de um objeto;

IV - Munição é o cartucho completo ou seus componentes, incluídos o estojo, a espoleta, a carga propulsora, o projétil e a bucha utilizados em armas de fogo e que também se aplica à munição para armas de alma lisa, de fogo radial ou central; e;

V - Munição comum é a munição não artesanal, que possua projétil ogival, encamisado ou não, não expansível, não frangível e que não apresente adição de componentes que a caracterizem como perfurante, traçante, incendiária, explosiva ou que modifiquem qualquer característica original de sua balística interna, externa ou terminal.

Art.3º Os calibres nominais de armas de fogo de porte, de repetição ou semiautomáticas e munições, definidos como de uso permitido são os constantes do Anexo A e os de uso restrito são os constantes do Anexo B.

Art.4º Os calibres nominais de armas de fogo portáteis, longas, de alma raiada, de repetição e munições, definidos como de uso permitido são os constantes do Anexo C e os de uso restrito são os constantes do Anexo D.

Art.5º Os calibres nominais de armas de fogo portáteis, longas, de alma lisa, de repetição ou tiro simples e munições, definidos como de uso permitido são os constantes do Anexo E, e os de uso restrito são os constantes do Anexo F.

Art.6º Os calibres nominais não listados nos Anexos A, B, C, D, E, F desta Portaria Conjunta e os calibres não padronizados serão submetidos à apreciação do Comando do Exército e da Polícia Federal para efeito de sua classificação quanto ao uso (permitido ou restrito) com a subsequente atualização dos referidos anexos.

Art.7º Os parâmetros de aferição e cálculo da energia das armas de fogo e munições constantes dos Anexos A, B, C, e D constam do Anexo G.



Art.8º As armas de fogo portáteis, longas, de alma raiada, semiautomáticas, cuja munição comum não atinja, na saída do cano de prova, energia cinética superior a 1.200 (mil e duzentas) libras-pé ou 1.620 (mil seiscentos e vinte) joules são de uso restrito.

Art.9º As armas do tipo multicalibre serão classificadas quanto ao uso considerando a munição de maior energia.

Art.10 Revogar a Portaria C Ex nº 1.222, de 12 de agosto de 2019.

Art.11 O prazo de 90 (noventa) dias previsto no Art. 79, § 2º, do Decreto nº 11.615, de 21 de julho de 2023, deve ser contado da data de publicação desta Portaria Conjunta.

Art.12 Esta Portaria Conjunta entra em vigor na data de sua publicação.

GEN EX TOMÁS MIGUEL MINÉ RIBEIRO PAIVA
Comandante do Exército

ANDREI AUGUSTO PASSOS RODRIGUES
Diretor-Geral da Polícia Federal

Anexo A

Listagem de calibres nominais de armas de fogo, de porte, de repetição ou semiautomáticas e munições de uso permitido.

| Calibre Nominal | Energia Média (joules) | Classificação |
|--------------------------------|------------------------|---------------|
| 25 Automatic | 86,30 | Permitido |
| 22 Short | 88,32 | Permitido |
| 32 Short Colt | 117,99 | Permitido |
| 32 Smith &Wesson | 127,58 | Permitido |
| 22 Long | 128,86 | Permitido |
| 25 North American Arms | 151,70 | Permitido |
| 22 Long Rifle | 168,97 | Permitido |
| 32 Smith & Wesson Long | 177,17 | Permitido |
| 32 Automatic | 179,56 | Permitido |
| 38 Smith & Wesson | 202,51 | Permitido |
| 380 Automatic | 245,32 | Permitido |
| 32 North American Arms | 268,81 | Permitido |
| 9x18 Makarov | 275,73 | Permitido |
| 32 H&R Magnum | 309,22 | Permitido |
| 38 Special | 353,27 | Permitido |
| 30 Luger (7.65mm) | 396,41 | Permitido |
| 22 Winchester Magnum (Rimfire) | 401,79 | Permitido |



Anexo B

Listagem de calibres nominais de armas de fogo, de porte, de repetição ou semiautomáticas, e munições de uso restrito.

| Calibre Nominal | Energia Média (joules) | Classificação |
|---------------------------|------------------------|---------------|
| 38 Automatic | 419,17 | Restrito |
| 9x19mm Parabellum | 453,56 | Restrito |
| 45 Auto Rim | 471,20 | Restrito |
| 44 S&W Special | 497,98 | Restrito |
| 45 Automatic | 545,71 | Restrito |
| 5,7x28mm FN | 545,76 | Restrito |
| 45 Glock Automatic Pistol | 563,30 | Restrito |
| 38 Super Automatic +P | 566,61 | Restrito |
| 40 Smith & Wesson | 569,16 | Restrito |
| 45 Colt | 595,74 | Restrito |

| | | |
|------------------------|----------|----------|
| 357 Sig | 625,95 | Restrito |
| 356 TSW | 680,34 | Restrito |
| 400 Cor-Bom | 734,00 | Restrito |
| 10mm Automatic | 776,90 | Restrito |
| 9x23 Winchester | 785,19 | Restrito |
| 327 Federal Magnum | 815,61 | Restrito |
| 221 Remington Fireball | 955,74 | Restrito |
| 357 Magnum | 1.020,20 | Restrito |
| 45 Winchester Magnum | 1.222,68 | Restrito |
| 41 Remington Magnum | 1.336,19 | Restrito |
| 44 Remington Magnum | 1.470,29 | Restrito |
| 50 Action Express | 1.917,38 | Restrito |
| 480 Ruger | 1.986,47 | Restrito |
| 500 Special | 1.991,78 | Restrito |
| 429 Desert Eagle | 2.133,89 | Restrito |
| 457 Linebaugh | 2.359,85 | Restrito |
| 454 Casull | 2.798,16 | Restrito |
| 460 S&W Magnum | 3.183,38 | Restrito |
| 500 S&W Magnum | 3.212,49 | Restrito |

Anexo C

Listagem de calibres nominais de armas de fogo portáteis, longas, de alma raiada, de repetição e munições de uso permitido.

| Calibre Nominal | Energia Média (joules) | Classificação |
|--------------------------------|------------------------|---------------|
| 22 Short | 88,32 | Permitido |
| 22 Long | 128,86 | Permitido |
| 22 Long Rifle | 168,97 | Permitido |
| 17 Mach 2 | 206,73 | Permitido |
| 22 Winchester Rimfire | 228,91 | Permitido |
| 17 Hornady Magnum Rimfire | 314,83 | Permitido |
| 22 Winchester Magnum (Rimfire) | 401,79 | Permitido |
| 32-20 Winchester | 433,44 | Permitido |
| 30 Super Carry | 463,34 | Permitido |
| 17 Winchester Super Magnum | 525,25 | Permitido |
| 25-20 Winchester | 540,51 | Permitido |
| 38-40 Winchester | 716,53 | Permitido |
| 17 Hornet | 743,11 | Permitido |
| 44-40 Winchester | 754,20 | Permitido |
| 22 Hornet | 942,21 | Permitido |
| 357 Magnum | 1.020,20 | Permitido |
| 218 Bee | 1.028,16 | Permitido |
| 17 Remington Fireball | 1.032,10 | Permitido |
| 17 Remington | 1.145,69 | Permitido |
| 30 Carbine | 1.278,46 | Permitido |
| 38-55 Winchester | 1.297,16 | Permitido |
| 221 Remington Fireball | 1.332,02 | Permitido |
| 6x45mm | 1.505,01 | Permitido |
| 222 Remington | 1.526,30 | Permitido |

Anexo D



Listagem de calibres nominais de armas de fogo portáteis, longas, de alma raiada, de repetição e munições de uso restrito

| Calibre Nominal | Energia Média (joules) | Classificação |
|-----------------------------------|------------------------|---------------|
| 9x19mm Parabellum (1)(2) | 453,56 | Restrito |
| 40 Smith & Wesson (1)(2) | 569,16 | Restrito |
| 300 AAC Blackout (1)(2) | 1.536,66 | Restrito |
| 204 Ruger | 1.650,95 | Restrito |
| 222 Remington Magnum | 1.711,17 | Restrito |
| 223 Remington | 1.718,71 | Restrito |
| 25-35 Winchester | 1.720,04 | Restrito |
| 5.56x45 mm | 1.748,63 | Restrito |
| 22-250 Remington | 1.830,17 | Restrito |
| 224 Valkyrie | 1.988,08 | Restrito |
| 22 Nosler | 2.024,90 | Restrito |
| 7.62x39 | 2.044,60 | Restrito |
| 225 Winchester | 2.074,61 | Restrito |
| 44 Remington Magnum | 2.165,46 | Restrito |
| 220 Swift | 2.198,56 | Restrito |
| 350 Legend | 2.206,16 | Restrito |
| 300 HAM'R | 2.276,29 | Restrito |
| 250 Savage | 2.366,21 | Restrito |
| 6mm Advanced Rifle Cartridge | 2.366,22 | Restrito |
| 30-30 Winchester | 2.371,27 | Restrito |
| 6.5 Grendel | 2.464,41 | Restrito |
| 223 Winchester Super Short Magnum | 2.475,25 | Restrito |
| 6.8mm Remington SPC | 2.495,48 | Restrito |
| 257 Roberts | 2.510,32 | Restrito |
| 35 Remington | 2.530,81 | Restrito |
| 7-30 Waters | 2.633,16 | Restrito |
| 243 Winchester | 2.671,21 | Restrito |
| 32 Winchester Special | 2.720,34 | Restrito |
| 375 Winchester | 2.767,38 | Restrito |
| 6mm GT | 2.774,07 | Restrito |
| 454 Casull | 2.798,16 | Restrito |
| 8mm Mauser (8x57) | 2.801,88 | Restrito |
| 6mm Remington | 2.820,79 | Restrito |
| 6mm Creedmoor | 2.824,70 | Restrito |
| 30 Remington AR | 2.897,37 | Restrito |
| 243 Winchester Super Short Magnum | 2.916,21 | Restrito |
| 45-70 Government | 2.917,91 | Restrito |
| 6.5 x 55 Swedish | 2.939,51 | Restrito |
| 260 Remington | 3.062,56 | Restrito |
| 7mm Mauser (7x57) | 3.098,57 | Restrito |
| 300 Savage | 3.101,76 | Restrito |
| 30-40 Krag | 3.117,02 | Restrito |
| 6.5 Creedmoor | 3.147,75 | Restrito |
| 25 Winchester Super Short Magnum | 3.178,12 | Restrito |
| 25-06 Remington | 3.179,69 | Restrito |
| 303 British | 3.237,91 | Restrito |
| 307 Winchester | 3.277,91 | Restrito |
| 6.5-284 Norma | 3.285,82 | Restrito |



| | | |
|---|----------|----------|
| 6.8 True Velocity Composite | 3.286,42 | Restrito |
| 356 Winchester | 3.310,69 | Restrito |
| 308 Marlin Express | 3.336,54 | Restrito |
| 308 Winchester | 3.402,27 | Restrito |
| 7mm-08 Remington | 3.451,83 | Restrito |
| 7x64 Brenneke | 3.461,44 | Restrito |
| 270 Winchester | 3.477,40 | Restrito |
| 264 Winchester Magnum | 3.554,27 | Restrito |
| 7.62x51 mm | 3.632,01 | Restrito |
| 277 SIG FURY | 3.651,58 | Restrito |
| 284 Winchester | 3.664,40 | Restrito |
| 358 Winchester | 3.689,80 | Restrito |
| 450 Bushmaster | 3.713,56 | Restrito |
| 6.5 Precision Rifle Catridge | 3.715,50 | Restrito |
| 30-06 Springfield | 3.753,43 | Restrito |
| 348 Winchester | 3.777,58 | Restrito |
| 280 Remington | 3.816,43 | Restrito |
| 338 Marlin Express | 3.914,52 | Restrito |
| 257 Weatherby Magnum | 3.915,54 | Restrito |
| 444 Marlin | 3.963,19 | Restrito |
| 6.5 Weatherby Rebated Precision Magnum | 3.978,53 | Restrito |
| 30 Thompson Center | 4.007,34 | Restrito |
| 7mm Remington Magnum | 4.111,33 | Restrito |
| 7mm Weatherby Magnum | 4.234,92 | Restrito |
| 6.8 Western | 4.242,08 | Restrito |
| 7mm Remington Short Action Ultra Magnum | 4.245,79 | Restrito |
| 270 Winchester Short Magnum | 4.264,08 | Restrito |
| 338 Federal | 4.307,54 | Restrito |
| 35 Whelen | 4.365,50 | Restrito |
| 405 Winchester | 4.370,54 | Restrito |
| 300 Holland & Holland Magnum | 4.395,51 | Restrito |
| 6.5-300 Weatherby Magnum | 4.412,31 | Restrito |
| 7mm Winchester Short Magnum | 4.422,90 | Restrito |
| 270 Weatherby Magnum | 4.431,43 | Restrito |
| 280 Ackley Improved | 4.478,49 | Restrito |
| 26 Nosler | 4.488,65 | Restrito |
| 350 Remington Magnum | 4.529,23 | Restrito |
| 27 Nosler | 4.623,38 | Restrito |
| 300 Remington Short Action Ultra Magnum | 4.658,41 | Restrito |
| 450 Marlin | 4.692,49 | Restrito |
| 7mm Precision Rifle Catridge | 4.707,83 | Restrito |
| 7mm Shooting Times Westerner | 4.751,02 | Restrito |
| 300 Winchester Magnum | 4.783,51 | Restrito |
| 9.3x62 | 4.794,67 | Restrito |
| 300 Ruger Compact Magnum | 4.834,49 | Restrito |
| 300 Winchester ShortMagnum | 4.843,55 | Restrito |
| 7mm Remington Ultra Magnum | 4.891,32 | Restrito |
| 28 Nosler | 4.938,30 | Restrito |
| 457 Wild West Guns | 4.978,82 | Restrito |
| 300 Weatherby Magnum | 5.070,27 | Restrito |
| 338 Ruger Compact Magnum | 5.091,48 | Restrito |
| 300 Remington Ultra Magnum | 5.142,14 | Restrito |



| | | |
|--|----------|----------|
| 8mm Remington Magnum | 5.180,49 | Restrito |
| 325 Winchester Short Magnum | 5.182,37 | Restrito |
| 338 Weatherby Rebated Precision Magnum | 5.301,55 | Restrito |
| 300 Precision Rifle Cartridge | 5.301,55 | Restrito |
| 338 Winchester Magnum | 5.320,06 | Restrito |
| 376 Steyr | 5.409,68 | Restrito |
| 475 Turnbull | 5.433,07 | Restrito |
| 30 Nosler | 5.500,87 | Restrito |
| 370 Sako Magnum | 5.597,76 | Restrito |
| 300 Norma Magnum | 5.773,35 | Restrito |
| 375 Holland & Holland Magnum | 6.040,50 | Restrito |
| 35 Nosler | 6.095,27 | Restrito |
| 33 Nosler | 6.112,21 | Restrito |
| 338 Remington Ultra Magnum | 6.112,21 | Restrito |
| 340 Weatherby Magnum | 6.191,03 | Restrito |
| 338 Lapua Magnum | 6.227,13 | Restrito |
| 375 Ruger | 6.409,74 | Restrito |
| 338 Norma Magnum | 6.427,59 | Restrito |
| 36 Nosler | 6.438,13 | Restrito |
| 458 Winchester Magnum | 6.604,85 | Restrito |
| 416 Rigby | 6.762,77 | Restrito |
| 416 Remington Magnum | 6.825,91 | Restrito |
| 375 Remington Ultra Magnum | 6.828,96 | Restrito |
| 470 Nitro Express | 6.956,89 | Restrito |
| 416 Ruger | 6.992,98 | Restrito |
| 458 Lott | 7.442,55 | Restrito |
| 500 Nitro Express 3" | 7.747,49 | Restrito |
| 416 Weatherby Magnum | 8.487,06 | Restrito |
| 50 BMG (12.7x99 mm) | 17.112,5 | Restrito |



(1) Calibres nominais considerados de uso restrito em razão de suas características técnicas e táticas que direcionam exclusivamente ao emprego militar ou policial, na forma do art. 15, § 2º, inciso XI, do Anexo I ao Decreto nº 10.030, de 30 de setembro de 2019.

(2) Calibres nominais normalmente utilizados em armas portáteis, longas, de alma raiada e semiautomáticas,

que são classificados como de uso restrito, conforme o art. 8º desta Portaria.

Anexo E

Listagem de calibres nominais de armas de fogo portáteis, longas, de alma lisa, de repetição ou tiro simples (1) e munições de uso permitido

| Calibre Nominal | Classificação |
|------------------|---------------|
| 20 Caliber Wingo | Permitido |
| 6 mm | Permitido |
| 7 mm | Permitido |
| 310 Remington | Permitido |
| 32 Rimfire | Permitido |
| 9 mm Rimfire | Permitido |
| 9 mm Centerfire | Permitido |
| 9,1x40 mm | Permitido |
| 360 Centerfire | Permitido |
| 410 Bore | Permitido |

| | |
|--------------------------|-----------|
| 44 XL (19/16 polegadas) | Permitido |
| 11,15 x 52 mm | Permitido |
| 36 GA | Permitido |
| 32 GA | Permitido |
| 12/14 GA Martini Shotgun | Permitido |
| 28 GA | Permitido |
| 55 Maynard | Permitido |
| 24 GA | Permitido |
| 20 GA | Permitido |
| 64 Maynard | Permitido |
| 18 GA | Permitido |
| 16 GA | Permitido |
| 15 GA | Permitido |
| 14 GA | Permitido |
| 12 GA | Permitido |

(1) Arma de fogo de uso permitido, de tiro simples, com um ou dois canos, de alma lisa e de calibre igual ou inferior dezesseis, para caçador de subsistência, conforme art. 40 do Decreto nº 11.615, de 21 de julho de 2023.

Referência:

- Cartridges os the World. Barnes, Frank C. 11th Edition, Gun Digest Books, 2006.

Anexo F

Listagem de calibres nominais de armas de fogo portáteis, longas, de alma lisa, de repetição ou tiro simples de uso restrito

| Calibre Nominal | Classificação |
|-----------------|---------------|
| 11 GA | Restrito |
| 10 GA | Restrito |
| 8 GA | Restrito |
| 4 GA | Restrito |



Referência:

Cartridges os the World. Barnes, Frank C. 11th Edition, Gun Digest Books, 2006.

Anexo G

Parâmetros de aferição e cálculo da energia das armas de fogo e munições constantes dos Anexos A, B, C, D:

1. Os parâmetros de aferição de velocidade e massa dos projéteis, bem como os valores obtidos, são os definidos nas seguintes normas de referência:

- SAAMI - Z299.1 - Rimfire - 2018;
- SAAMI - Z299.3 - Centerfire Pistol & Revolver - 2022;
- SAAMI - Z299.4 - Centerfire Rifle - 2015; e
- Cartridges of the world. Barnes, Frank C. 11th Edition, GunDigest Books, 2006.

2. Fórmula empregada para cálculo da energia cinética dos calibres nominais:

$$E=1/2 mv^2$$

3. A partir da expressão acima, foram considerados todos os dados de massa (em kg) e velocidade (em m/s) dos projéteis para obtenção das energias dos calibres nominais na saída do cano de prova (em joules).

4. Os dados apresentados na tabela referem-se à média da energia cinética calculada para a munição comum de cada calibre nominal.

Este conteúdo não substitui o publicado na versão certificada.

