



WINCHESTER®
SMOKELESS PROPELLANTS

- ✓ Höchste Präzision
- ✓ Optimale Schüttdichte
- ✓ Einfache, präzise Dosierung
- ✓ Temperaturunempfindlichkeit
- ✓ Verringerte Laufablagerungen
- ✓ Hohe Leistung

Neuer Kraftstoff für die Präzisions-Büchse!

Winchester® StaBALL™ Match ist eines der ersten drei temperaturunempfindlichen Kugelpulver auf dem Markt. Es lässt sich in praktisch allen Pulverfüllgeräten sehr genau dosieren und bietet eine optimale Ladedichte in Patronen, die für eine Abbrandgeschwindigkeit ähnlich Hodgdon Varget geeignet sind (abweichende Ladedaten beachten!). Es ist sehr universell einsetzbar, z.B. in 222 Rem, 223 Rem mit schweren Geschossen, 22-250 Remington, 243 Win, 308 Winchester, 30-06 und vielen weiteren Kalibern. Wie der Name schon sagt, liegt die Stärke von Winchester® StaBALL™ Match in der Präzision und geringen Geschwindigkeitsschwankungen. Die erreichbaren Geschwindigkeiten liegen je nach Patrone 15 bis 23 m/s höher als bei anderen Treibladungspulvern dieser Klasse. Das REACH-konforme, umweltfreundliche Treibladungspulver enthält zudem Zusätze zur Reduzierung von Kupferablagerungen, die die Reinigungsintervalle verlängern und die Reinigung erleichtern. So bietet die gesamte StaBALL-Pulverfamilie Präzision, Leistung und Komfort.

Leistungs-Beispiele



Kaliber	Geschoss	Geschw.
204 Ruger	40 gr./2,6 g	1.120 m/s
222 Remington	55 gr./3,2 g	905 m/s
223 Remington	55 gr./3,2 g	979 m/s
22-250 Remington	55 gr./3,2 g	1.147 m/s
6mm PPC	70 gr./4,5 g	924 m/s
243 Winchester	75 gr./4,9 g	1.028 m/s
30-30 Winchester	160 gr./10,4 g	696 m/s
308 Winchester	168 gr./10,9 g	833 m/s
30-06 Springfield	165 gr./10,7 g	862 m/s
45-70 Government	405 gr./26,2 g	540 m/s

Kostenlose Ladedaten auf hodgdonreloading.com



Entwickelt von
HODGDON®
THE BRAND THAT'S TRUE



WINCHESTER®
SMOKELESS PROPELLANTS

- ✓ Höchste Präzision
- ✓ Optimale Schüttdichte
- ✓ Einfache, präzise Dosierung
- ✓ Temperaturunempfindlichkeit
- ✓ Verringerte Laufablagerungen
- ✓ Hohe Leistung

Neuer Kraftstoff für die Präzisions-Büchse!

Winchester® StaBALL™ 6.5 ist eines der drei ersten temperaturunempfindlichen Kugelpulver auf dem Markt. Es bietet eine optimale Ladedichte in Patronen mit einer Abbrandgeschwindigkeit ähnlich Hodgdon H4350 (abweichende Ladedaten beachten!). Damit ist es sehr universell einsetzbar und z.B. sehr gut geeignet für 223 Remington, 22-250 Rem., 6,5 Creedmoor, 6,5x55, 270 Win. 270 WSM, 30-06 und viele mehr. Typisch für ein Kugelpulver sind die präzise Dosierung und die ideale Schüttdichte, die zu geringen Standardabweichungen bei Geschwindigkeit und Druck und damit zu erstklassiger Präzision beitragen. Die erreichbaren Geschwindigkeiten sind je nach Patrone 10-60 m/s höher als bei anderen Treibladungspulvern dieser Klasse. Das REACH-konforme, umweltfreundliche Treibladungspulver enthält zudem Additive zur Reduzierung von Kupferablagerungen, die die Reinigungsintervalle verlängern und die Reinigung erleichtern. So bietet die gesamte StaBALL-Pulverfamilie Präzision, Leistung und Komfort.

Leistungs-Beispiele

Kaliber	Geschoss	Geschw.
223 Rem.	77 gr./5,0 g	833 m/s
22-250 Rem	55 gr./3,2 g	1220 m/s
6x47 Lapua	108 gr./7,0 g	913 m/s
243 Winchester	100 gr./6,5 g	940 m/s
6,5 Creedmoor	140 gr./9,1 g	855 m/s
6,5x55 SE	140 gr./9,1 g	830 m/s
270 Winchester	130 gr./8,4 g	951 m/s
270 WSM	140 gr./9,1 g	958 m/s
30-06 Spfld	165 gr./10,7 g	915 m/s
300 WSM	165 gr./10,7 g	971 m/s

Kostenlose Ladedaten auf hodgdonreloading.com



Entwickelt von
HODGDON®
THE BRAND THAT'S TRUE



WINCHESTER®
SMOKELESS PROPELLANTS

- ✓ Höchste Präzision
- ✓ Optimale Schüttdichte
- ✓ Einfache, präzise Dosierung
- ✓ Temperaturunempfindlichkeit
- ✓ Verringerte Laufablagerungen
- ✓ Hohe Leistung

Neuer Kraftstoff für die Präzisions-Büchse!

Winchester® StaBALL™ HD ist eines der drei ersten temperaturunempfindlichen Kugelpulver auf dem Markt. Dieses langsam brennende Magnum-Pulver bietet eine optimale Ladedichte in Magnum-Patronen mit hoher Kapazität, die auf die Abbrandgeschwindigkeit ähnlich Retumbo (abweichende Ladedaten beachten!) abgestimmt sind. Sehr universell einsetzbar und z. B. sehr gut geeignet für 6,5 PRC, 7mm Rem, Mag, 7mm PRC, 300 Win Mag., 300 PRC und viele andere Kaliber. Typisch für ein Kugelpulver sind die präzise Dosierung und die ideale Schüttdichte, die zu geringen Standardabweichungen bei Geschwindigkeit und Druck und damit zu erstklassiger Präzision beitragen. Die erreichbaren Geschwindigkeiten sind je nach Patrone 20-30 m/s höher als bei anderen Treibladungspulvern dieser Klasse. Das REACH-konforme, umweltfreundliche Treibladungspulver enthält zudem Additive zur Reduzierung von Kupferablagerungen, die die Reinigungsintervalle verlängern und die Reinigung erleichtern. So bietet die gesamte StaBALL-Pulverfamilie Präzision, Leistung und Komfort..

Leistungs-Beispiele



Kaliber	Geschoss	Geschw.
6,5 PRC	143 gr./9,3 g	898 m/s
264 Win. Mag.	140 gr./9,1 g	910 m/s
270 WSM	140 gr./9,1 g	969 m/s
7mm Rem. Mag,	160 gr./10,4 g	924 m/s
7mm PRC	175 gr./11,3 g	908 m/s
300 Win. Mag.	190 gr./12,3 g	898 m/s
300 PRC	212 gr./13,7 g	883 m/s
300 Weatherby	200 gr./13,0 g	896 m/s
338 Lapua Mag.	250 gr./16,2 g	881 m/s
470 Nitro Express	500 gr./32,4 g	659 m/s

Kostenlose Ladedaten auf hodgdonreloading.com



Entwickelt von
HODGDON®
THE BRAND THAT'S TRUE