

## Relative Abbrenngeschwindigkeit

(Reihenfolge oben nach unten: von den offensivsten zu den progressivsten Treibladungspulvern!)

Vihtavuori	Norma	Hodgdon	IMR	Winchester	Rottweil	Accurate by Explosia	Lovex (in 2011)	Vectan	Alliant	PB
N310		Titewad		WFL	P805			Ba 10	Bullseye	
N320		Clays Internat. Cl Titegroup	700X	WST WSH	P801	Solo 1000 No. 2	S011 D032	AS	Red Dot American Sel Green Dot	
N32C		HP 38	Trail Boss PB SR7625	WC231 AutoComp		No. 5	D036			
N330					P804			A1 Ba 9	Unique Power Pistol	PCL501
N340		Universal Cl HS-6		WSF					Herco	PCL504
3N37		Longshot	800X SR4756			No. 7	D037.1	A0		
N350										
3N38					P806			SP2 Pract.	Blue Dot Steel	
N105			SR4759			No. 9	D037.2		2400	
N110		H110	IMR4227	WC296	R910	XMP-5744	D060	SP 3		PCL512
N120	200	Lil' Gun H4198 H322	IMR4198			AA1680	D063	Tubal 2000 SP 10	Reloder 7	
N130	201	Benchmark H335	IMR3031		R901	XMR-2015	S060			
N530		H4895			R902	AA2230 AA2460	D073.4 D073.5			
N133	202	Varget BL-C (2)						Tubal 3000		
N135			IMR4895			AA2520	D073.6			PCL507
N140	203-B		IMR4064 IMR4320		R903				Reloder 15	
N540		H380						SP 11 SP 7		
N150	URP				R907			Tubal 5000		PCL511
N550		H414	IMR4350	WC760					Reloder 17	
N160	204	H4350			R904	AA4350	S070	Tubal 7000		
N160		Hybrid 100V	IMR4831						Reloder 19	
N560		H4831SC H4831			R905	AA3100		Tubal 8000		
N165	MRP MRP-2 217		IMR7828 IMR7828SSC	Supreme780					Reloder 22	
N170		H1000							Reloder 25	
N570								SP 13		PCL520
24N41		H50BMG								
20N29										

Die Firma Hodgdon Powder Company hat den Exklusivvertrieb für die Marken HODGDON, IMR und WINCHESTER übernommen.  
 HODGDON + IMR + WINCHESTER: Alle drei Marken dieser US-Treibladungspulver sind CE-zugelassen und in Europa lieferbar.  
 CE-Zulassungen neu für ca. Ende 2011: Hodgdon Retumbo, Hodgdon US 869, IMR 8208XBR, IMR 4007SSC, Winchester WC 748.  
 ACCURATE / LOVEX (by Explosia): Die bisherigen ACCURATE-Bezeichnungen werden im Laufe des Jahres 2011 umgestellt  
 auf die neuen LOVEX-Bezeichnungen. Die gelisteten LOVEX-Pulver sind laut Tabelle größtenteils "baugleich" mit ACCURATE.

Diese Tabelle gibt die ungefähre Abbrenngeschwindigkeit der einzelnen Pulversorten wieder. Sie soll nur einen Überblick schaffen und ist nicht zur Ermittlung von Ladedaten geeignet.  
 H.J. Drescher

Stand: März 2011

Copyright: