



LOAD DATA  
TABLE DE RECHARGEMENT  
DATOS DE CARGA  
LAEDATEN  
TAVOLO DI RICARICA

## ENGLISH

Caution: Never exceed the maximum load. Ballistic data varies depending on many factors (types of fire arm, components used, assembly and reloading techniques). Because we have no control over components and equipment to be used, this information must be regarded as a guideline only with no express or no implied responsibility and no warranty as to results obtained through its use.

## FRANÇAIS

Attention: Ne jamais dépasser la charge maximale. Les données balistiques varient selon plusieurs facteurs (les composantes utilisées, le mode d'assemblage, les armes à feu et les techniques de rechargement). Puisque nous n'avons aucun contrôle sur les produits et les équipements utilisés, ces informations vous sont fournies à titre informatif, elles n'engagent aucunement notre responsabilité et ne donnent aucune garantie sur les résultats obtenus.

## ESPAÑOL

Precaución: No supere nunca la carga máxima. Los datos balísticos varían en función de varios factores (componentes utilizados, método de montaje, armas de fuego y técnicas de recarga). Dado que no tenemos ningún control sobre los productos y equipos utilizados, esta información se proporciona únicamente con fines informativos y no constituye una garantía de resultados.

## DEUSCH

Achtung: Überschreiten Sie niemals die Höchstlast. Die ballistischen Daten variieren in Abhängigkeit von mehreren Faktoren (verwendete Komponenten, Montageverfahren, Schusswaffen und Wiederladetechniken). Da wir keine Kontrolle über die verwendeten Produkte und Geräte haben, werden diese Informationen nur zu Informationszwecken bereitgestellt und stellen keine Garantie für Ergebnisse dar.

## ITALIANO

Attenzione: Non superare mai il carico massimo. I dati balistici variano a seconda di diversi fattori (componenti utilizzati, metodo di assemblaggio, armi da fuoco e tecniche di ricarica). Poiché non abbiamo alcun controllo sui prodotti e le attrezzature utilizzate, queste informazioni sono fornite solo a scopo informativo e non costituiscono una garanzia di risultati.

## 45-70 GOVT - CAL. 458 405GR RNFP FCP



Les photos de produits ne peuvent être utilisées sans la permission explicite de CAMPRO.

**BT:** Boat Tail

**FCP:** Full Copper Plated

**FMJ:** Full Metal Jacket

**RN:** Round Nose

**RNFP:** Round Nose Flat Point

**RNHP:** Round Nose Hollow Point

**HBWC:** Hollow Base Wad Cutter

**HP:** Hollow Point

**SH:** Shoulder

**TC:** Truncated Cone

**TCHP:** Truncated Cone Hollow Point

Longueur totale de la cartouche

Sertissage

Amorce

2,500 inch / 63,500 mm

Jusqu'à la cannelure de sertissage

LARGE RIFLE

Fabricant	Type de poudre	Grains (Min/Max)	Grammes (Min/Max)	ft/s (Min/Max)	m/s (Min/Max)
HODGDON	H-4198	35,00 / 41,00	2,268 / 2,657	0 / 0	0,0 / 0,0
HODGDON	H-4895	48,00 / 53,00	3,110 / 3,434	0 / 0	0,0 / 0,0
HODGDON	TRAIL BOSS REDUCED LOAD	12,00 / 13,00	0,778 / 0,842	0 / 0	0,0 / 0,0
HODGDON	VARGET	48,00 / 54,00	3,110 / 3,499	0 / 0	0,0 / 0,0
IMR	3031	46,00 / 51,00	2,981 / 3,305	0 / 0	0,0 / 0,0
IMR	4064	49,00 / 54,00	3,175 / 3,499	0 / 0	0,0 / 0,0
RELOAD SWISS	RS40	44,00 / 49,00	2,851 / 3,175	0 / 0	0,0 / 0,0
SNPE	SP10	40,00 / 46,30	2,592 / 3,000	0 / 0	0,0 / 0,0
VIHTAVUORI	N 130	42,00 / 47,00	2,722 / 3,046	0 / 0	0,0 / 0,0
VIHTAVUORI	N 133	44,00 / 49,00	2,851 / 3,175	0 / 0	0,0 / 0,0
VIHTAVUORI	N 530	46,00 / 51,00	2,981 / 3,305	0 / 0	0,0 / 0,0