



بوس ١٤٥ (POS 145)

سلاح كنفى موجه مضاد للدبابات، (fire-and-forget)

بوس ١٤٥ (POS 145) هو قذيفة موجهة مضادة للدبابات الخفيفة من نوع (fire & forget). تم تطويرها بشكل أساسي للمهام ضد الدبابات المتحركة والمركبات المدرعة والجدران. يعتمد نظام التوجيه الخاص بها على رأس موجه الفيديو/الأشعة تحت الحمراء.

عن طريق جهاز التصويب، يصوب المستخدم الهدف ويضغط على زر الإطلاق. تتبع القذيفة المسار الباليستي تقريبا في المستوى العمودي، مما يوفر زاوية سقوط أكبر. استنادا إلى الصورة التي تم الحصول عليها من الرأس الموجه، يمكن تصحيح مسار القذيفة لمطابقة سرعة الهدف، مما ينتج عنه إصابة تلقائية للهدف المتحرك.

يتكون النظام من القذيفة الموجودة في الحاوية وآلية الإطلاق بمقبض يدوي مزود بمشغل وعصا تحكم مدمجة للتحكم بالكاميرا وجهاز التصويب مع شاشة صغيرة. الحاوية عبارة عن وحدة يمكن التخلص منها، لذلك بعد إطلاق حاوية جديدة بصاروخ يمكن تركيبها بسهولة على آلية الإطلاق.

تكوين قذيفة بوس ١٤٥ (POS 145) (مع رأس حربي ترانفي)

١. قسم الدفع / محرك معزز
٢. أجنحة ذات أسطح تحكم
٣. رأس مضاد للدبابات شديد الانفجار
٤. كتلة البطارية
٥. كتلة إلكترونية
٦. رأس مضاد للدبابات شديد الانفجار أمامي
٧. صاروخ موجه
٨. الحاوية
٩. جهاز المراقبة
١٠. قبضة مع الزناد

المدى الأقصى	< ٢,٥ كم
المدى الأدنى	٠,٤ كم
الوزن (القذيفة)	١٤ كغ
الوزن (مع الحاوية)	١٧ كغ
ابعاد (مع الحاوية)	١١٠٠x١٥٥٥ ملم
قطر القذيفة	٤٥ ملم
صلاحية القذيفة	١٠ سنوات
رأس حربي	شحنة موجهة ١٤٥ مم، ٦,٤ كجم قابلية الاختراق: < ١٠٠٠ مم (RHA - درع متجانس ملفوف مع ERA) ٩٠٪
احتمال الإصابة	٩٠٪
إرشاد	إرشاد نهائي للرأس الموجه
نوع الباحث	الإشعاع تحت الحمراء أو تلفزيون غير مبرد
نوع إطلاق	إطلاق كنفى
درجة حرارة التخزين	٤٠-°C إلى ٦٠+°C
درجة حرارة التشغيل	٣٥-°C إلى ٦٠+°C

