

# خطوات توجيه المدفع الهاوتزر Mm 155

## ❖ بالنسبة لحكمدار المدفع :-

- 1- توجيه بانوراما الدائل سايت على الدايركتور .
- 2- توجيه الدائل سايت على الدايركتور بواسطة البورمه البطيئه العليا ثم قراءه الزاويه على الشباك العلوى ( زاويه تقريبيه ).
- 3- يقوم المعاون بتوجيه المدفع عن طريق الدايركتور واعطاء ( زاويه اولى ) اذا كانت الزاويه المفروضه من المعاون اقل من الزاويه التقريبيه يتم ربطه على الشباك العلوى ويقوم النشنجى بلف المدفع اتجاه اليمين وفى الزاويه الثانيه او الثالثه عند سماع النشنجى من المعاون كلمه ( دون ) يقوم بلف البانوراما اتجاه الشاخص ثم الكيلوميتر بواسطة البورمه البطيئه العليا للحضور على الشاخص ( زاويه احتياطيه ) ويتم قراءه الزاويه على الشباك العلوى واعطائها للحكمدار , ثم الحضور على الكيلوميتر ( زاويه رئيسيه ) وقراءه الزاويه واعطائها للحكمدار ويتم تصفير الكيلوميتر عن طريق النشنجى وفرد الكيلوميتر ثم قفل الشباك العلوى لل دائل سايت وتصفير الشباك السفلى لل دائل سايت عن طريق البورمه البطيئه السفلى .

## خطوات ربط الانحراف

1- اذا كان الانحراف لليمين مثلا 1,50 فتكون الزاويه 3050 ويتم ربطها على الشباك السفلي للدائل سايت ولف البرج فى اتجاه اليمين حتى الحضور على الكيلومتر ويتم ظهور رقم فى شاشه الكيلومتر مثلا (15) ويتم مطابقه رقم (15) من اليسار من شباك الدائل سايت على رقم (15) فى الكيلومتر.

2- اذا كان الانحراف يسار مثلا 1,50 فتكون الزاويه 3350 يتم ربطها على الشباك السفلي لل دائل سايت ويتم لف البرج فى اتجاه اليسار حتى يتم الحضور على الكيلومتر ويتم ظهور رقم فى شاشه الكيلومتر مثلا (15) ويتم مطابقه رقم (15) من اليمين من شباك الدائل سايت على رقم (15) فى الكيلومتر.