

بسم الله الرحمن الرحيم



المديرية العامة للدفاع المدني
إدارة الدراسات والأبحاث والتطوير

دليل استخدام

وحدة الشحن بجهاز

Multiwarn II

نوع

Drager

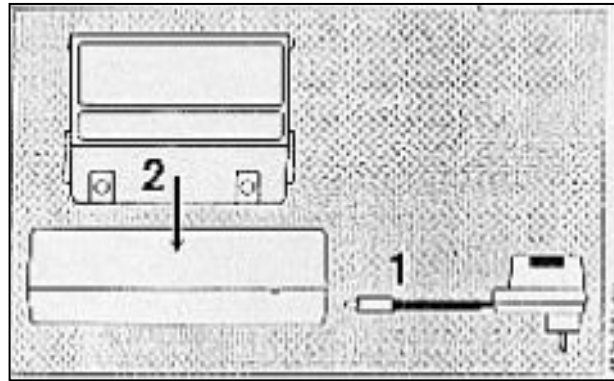
وحدة الشحن التي تعمل بشكل مستقل وباستخدام بطارية المركبة لجهاز Multiwan II

تعليمات السلامة

- تصلح للاستخدام على المركبة أو كوحدة مستقلة .
- يتم توصيلها بـ :-
 - مركبة نظامها الكهربائي ١٢ فولت أو ٢٤ فولت من خلال كابل خاص، او
 - وحدة ثابتة، او
 - وصلة كهربائية Drager
- لا تصلح للاستخدام مع كابل الحاسوب " Multiwan II " .
- عند استخدام الوحدة للشحن من المركبة يرجى الأخذ بعين الاعتبار أن سعة بطارية السيارة محدودة فأتثناء الشحن تستهلك بطارية السيارة تدريجياً حتى تستهلك كلياً.
- يجب عدم استخدام وحدة الشحن تحت الأرض أو في الأماكن الخطرة المعرضة لحدوث انفجار.
- لا تعتبر وحدة الشحن هذه مقاومة للاشتعال أو يتوفر بها شروط الحماية من الانفجار.

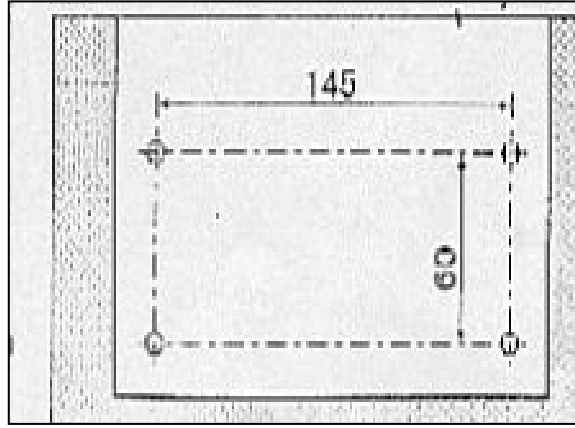
الاستخدام المستقل مع وصلة تحويل طاقة

١. توصيل مدخل الطاقة بوحدة الشحن .
٢. وضع جهاز " Multiwan II " في وحدة الشحن فيبدأ الشحن أوتوماتيكياً.



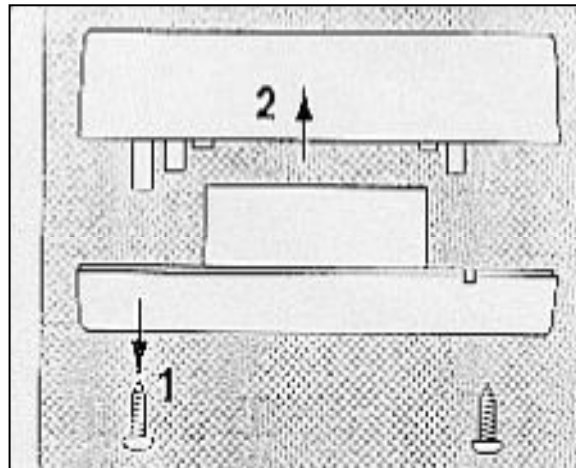
تركيب وحدة الشحن على لوحة تثبيت

- حفر أربعة ثقوب بحجم براغي تثبيت اللوحة (DIN 7971) ذات حجم ٤.٣ (البراغي غير مرفقة مع الوحدة) .
- تثبيت وحدة الشحن بأربعة براغي مع لوحة التثبيت .

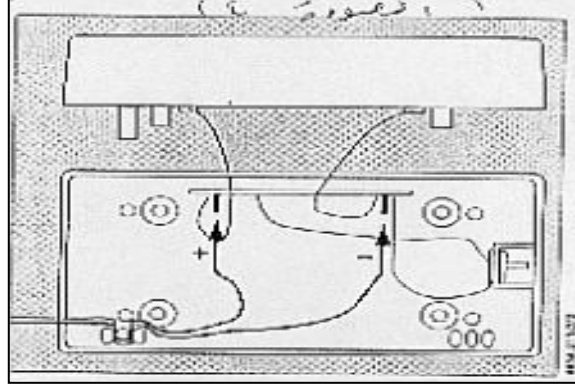


توصيل وحدة الشحن بمصدر طاقة ثابت :

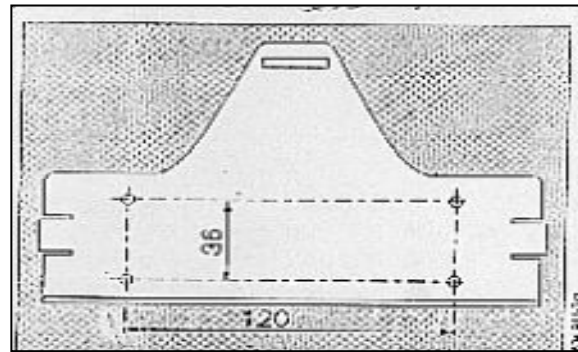
- فك براغي وحدة الشحن .
- نزع الغطاء .



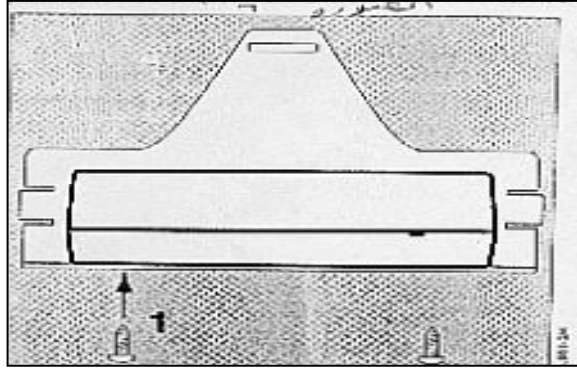
- التوصيل باستخدام سلكين حجم ٠,٥ ملم² توصيل كثيفة الكابل بطرف الكابل على الدائرة الكهربائية مع الانتباه إلى الأقطاب .



- وضع الغطاء العلوي بعناية على الجزء السفلي وتركيب الأربعة براغي .
من أجل حماية إضافية للاستخدامات الصعبة ، أدخل وحدة الشحن في " البيت الواقعي " :
نزع لوحة التثبيت من " البيت " وتثبيتها على الجدار باستخدام أربعة براغي .



١. تثبيت وحدة الشحن على لوحة التثبيت (براغي DIN 7971) حجم ٤,٣ .



٢. وضع " البيت " على لوحة التثبيت والضغط عليها مقابل الجدار حتى الإطباق .

تثبيت جهاز Multiwan II بشريط تثبيت .

