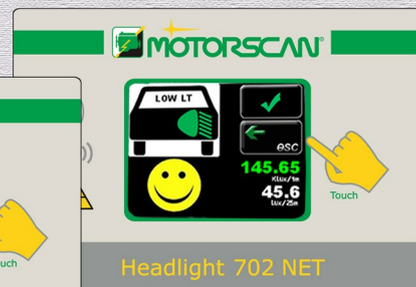
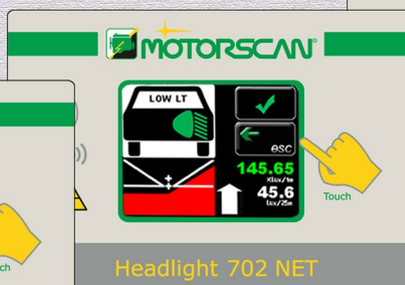
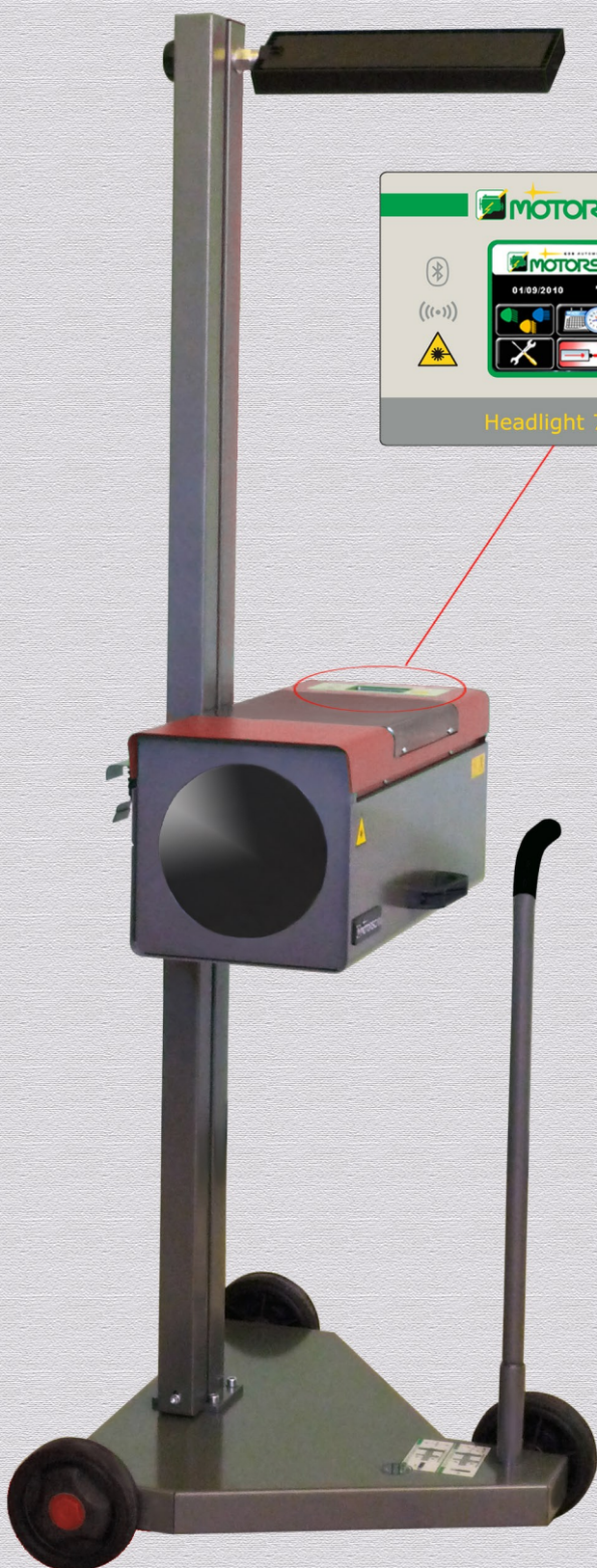


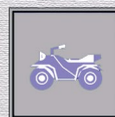
CENTRAFARI 702 NET

Conforme al protocollo MCTC Net 2



Il nuovo **Centrafari modello 702 NET** è stato progettato e costruito tenendo conto delle necessità di misurare tutti i tipi di fari dei veicoli stradali, siano essi dotati delle classiche lampade **Alogene** o ad **Incandescenza**, come delle più moderne allo **Xenon** o a **Led**. Destinato all'impiego nelle Officine di Autoriparazione-Elettrauto-Carrozzerie, risulta particolarmente indicato per i **Centri di Revisione** grazie alla sua maneggevolezza e praticità d'uso. Il **702 NET** infatti, oltre ad essere conforme al protocollo **MCTC Net 2**, dispone di un dispositivo (brevettato) che facilita sia lo spostamento che la regolazione fine dell'allineamento con il veicolo in prova. Lo schermo a colori TFT 3,5 pollici Touch Screen, assieme a 8 sensori ottici digitali, evidenzia, oltre la lettura dei valori, anche intuitivi messaggi che guidano ogni esecuzione in corso.

Headlight Aligner

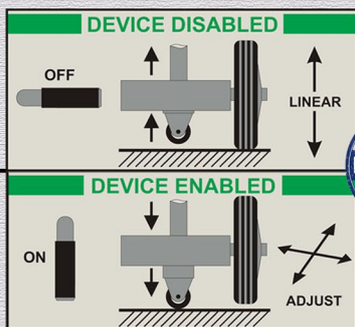
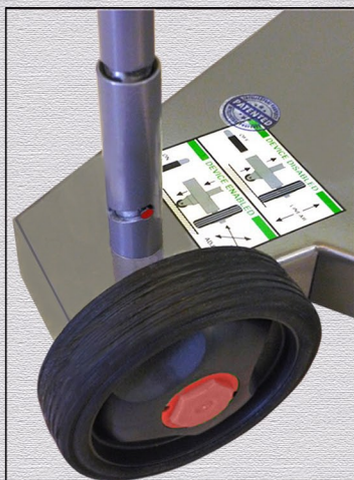


Caratteristiche:

- Dimensioni; 1750x650x670 mm
- Campo d'azione in altezza; da 250 a 1500 mm
- Peso; 30 Kg circa escluso imballo
- Alimentazione; batteria interna al piombo da 12 VDC - 2,2 A nominali
- Lente; diametro 200 mm, focale 48 mm (schermo-lente)
- Sistema di puntamento; laser puntiforme
- Sistema di allineamento a visore con specchio (optional linea laser)
- Regolazione inclinazione schermo graduata in percentuale (da 0% a 4%)

Altre specifiche:

- Microprocessore ARM a 72 Mhz
- EEPROM per salvataggio dati (2048 Byte)
- Memoria flash aggiuntiva per archivio immagini e icone visualizzate sul display (4096 KByte)
- Display a colori TFT 3,5 pollici 320x240 pixel
16 bit retroilluminato a LED con touch-screen resistivo



- Connessione seriale a 19200 bps (compatibile MCTC Net-DIR)
- Predisposizione scheda per connessione USB
- Bootloader per aggiornamento software da parte dell'utente
- Gestione della scadenza delle verifiche periodiche e delle tarature (nella modalità revisione)

Accessori in dotazione:

- Alimentatore 110-240V 13,8 VDC 0,9 A (per la ricarica della batteria interna)
- Un cavo seriale (RS 232) lungo 8 metri per il collegamento al PC
- Manuale d'uso
- Manuale di montaggio
- Libretto metrologico

Accessori optional:

- Bluetooth tramite modulo esterno alimentato dalla presa seriale stessa
- Sistema di allineamento con linea laser (in alternativa a quello a specchio)

- Il costruttore, se necessario, si riserva di variare in qualsiasi momento le caratteristiche citate nel presente depliant.



EOS s.r.l. Via Monte Aquila, 2 - Loc. Corcagnano
43124 Parma (Italy) Tel. +39 0521 631411 - Fax +39 0521 631414
info@motorscan.com - www.motorscan.com

