

cod produs : 1 692 104 334

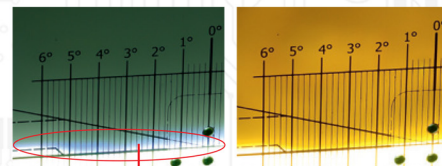
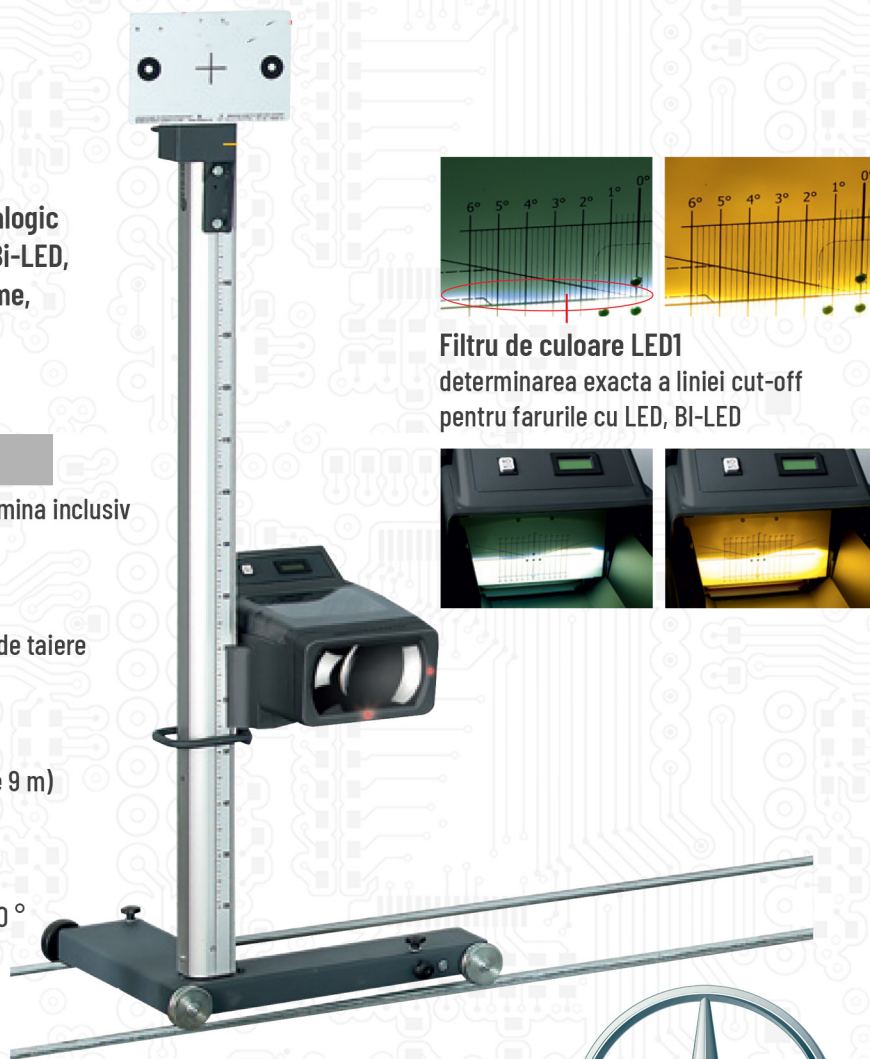
BEISSBARTH MLD 110

Aparat pentru verificat si reglat faruri

Sistem de testare si reglare a farurilor OEM omologat pentru reprezentante auto Mercedes-Benz | Sistem analogic pentru toate tipurile de faruri, (Xenon, Bi-Xenon, LED, Bi-LED, Halogen) | Pentru toate tipurile de vehicule (autoturisme, autoutilitare si camioane)

CARACTERISTICI

- Sistem analog pentru toate tipurile de faruri si surse de lumina inclusiv LED, Bi-LED, Xenon, Bi-Xenon,
- Luxmetru digital
- Filtru de culoare LED1 pentru determinarea exacta a liniei de taiere pentru orice tip de faruri LED
- alinierea foarte precisa a autovehiculelor, cu ajutorul celor 7 m de marcaj aplicat pe podea (pentru camioane de 9 m)
- aliniere precisă a farului, datorită sistemului laser cu două linii încrucișate
- Coloana și cutia de captare lumină orientate constant la 90°
- Certificat TÜV prin examinare tehnică a prototipului
Certificat TÜV nr. TPN 100127181



Filtru de culoare LED1
determinarea exacta a liniei cut-off pentru farurile cu LED, BI-LED



DATE TEHNICE

Intensitate lumina	Candela
Iluminare	0 - 240 Lux/25 m

Orientare

Direcția de deplasare (dreapta sau stânga): faza scurta	+ 300 mm; - 300 mm (+ 3.0%; - 3.0%) + 50 mm	
Direcția de deplasare (dreapta sau stânga): faza lunga	- 300 mm (+ 0.5%; - 3.0%)	

fascicul complet Masurarea inaltimii (centrul optic) 240 - 1,500 mm

Supply voltage (internal battery) 9 V

Operating temperature + 5 bis + 45 °C

Weight 40 kg

Device size (WxDxH) 650 x 700 x 1,790 mm



AUTO COM

DEPOZIT CENTRAL str. Horia Cloșca și Crișan nr. 5, Otopeni, jud. Ilfov

www.autocom-romania.ro

SC Autocom Online SRL, JO2/950/2009, RO 26045383

contact@autocom-romania.ro



0724 717 546
0753 202 606