


[Unternehmen](#)
[Produkte](#)
[Händler](#)
[News / Termine](#)
[Download](#)
[Kontakt](#)
[Helia CSX](#)


Helia CSX Produktlinie
Prospekt Download

- ▶ Produktlinie
- ▶ Modellübersicht
- ▶ **Features**
- ▶ Absehen
- ▶ Deckmaße
- ▶ Abmessungen
- ▶ Technische Daten

◀ Zurück Weiter ▶

Features



▶ **Objektiv**

Komplexe Objektivkonstruktionen mit bis zu vier Linsen realisieren extrem weite, randscharfe Sehfelder von bisher unerreichter Verzerrungsfreiheit.

▶ **AMV-Vergütungen**

Optimierte KAHLES-AMV-Vergütungen realisieren eine nahezu verlustfreie Transmission im kritischen Spektralbereich um 520 Nanometer, holen so die letzten Reserven aus dem allerletzten Büchsenlicht.

▶ **Gehäuse**

Extrem robuste High-Grade-Material-Gehäuse mit modernsten Fertigungsmethoden massiv aus einem Stück herausgearbeitet.

▶ **Mechanik**

Hochpräzise, absolut wiederholgenaue Verstellmechanik.

▶ **Batteriecontainer**

Ein Batteriecontainer in der Schraubkappe stellt sicher, dass die Reservebatterie stets dabei ist.

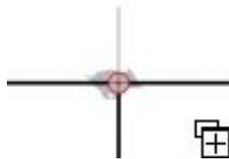
▶ **Digitale Beleuchtungstechnologie**

Per stufenloser Steuerung wird vollautomatisch die Beleuchtungsintensität abgespeichert. Durch den intelligenten Bewegungssensor wird die letztgespeicherte Leuchtstärke aktiviert. Der "Standby" Modus verlängert die Lebensdauer der Batterie. Der rote Indikatorring informiert gegen unbeabsichtigtes Einschalten.

▶ **Absehen**

Robuste Glasabsehen in der zweiten Bildebene vergrößern sich nicht mit und bleiben somit stets gleich fein. Ein entscheidender Vorteil auf große Distanz.

Special Features



Absehen

Die CSX-Absehen stehen in der zweiten Bildebene und werden somit in höherer Vergrößerung proportional zum Ziel immer feiner. Das Resultat: Ideal großer Leuchtpunkt in kleiner Vergrößerung für den schnellen Schuss, zugleich jedoch ideal feiner Leuchtpunkt in hoher Vergrößerung für maximale Präzision.



C-Dot

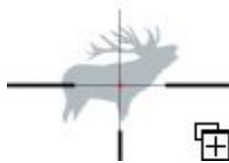
1,1 fach auf 30m
4 fach auf 30m



4-Dot

2,5 fach auf 100m

10 fach auf 100m



automaticlight

Zielfernrohre der neuen Generation bei Tag und bei Nacht. Die Weltsensation in der Beleuchtungstechnologie bietet dem Jäger ein absolut sicheres, zuverlässiges und komfortables Lichtmanagement der neuen digitalen Generation.

- **AutomaticLight**

Die innovative Ein- und Abschaltautomatik durch den intelligenten Kahles Sensor erkennt selbständig, ob sich das Zielfernrohr in einer Schußlage befindet. Das Abschalten der Beleuchtung zu vergessen, ist damit unmöglich.

- **Memoryfunktion**

Die neue Kahles Digitaltechnik speichert auf noch einfachere Weise die gewünschte Lichtstärke.

- **PowerLifetime**

Informiert zuverlässig und rechtzeitig bei schwacher Batterieleistung.

Position ON – Beleuchtung ein
(mittlere Intensität)



Drehen und Halten auf Anschlag (+)
oder (-) erhöht oder reduziert
Intensität (loslassen = gespeichert)



Position OFF - Beleuchtung aus,
Zwischenspeicher wird nicht
gelöscht



Kompatibel mit allen bestehenden Kahles **HELIA CBX** und **HELIA CSX** Modellen.

Copyright 2005 . KAHLES Gesellschaft m.b.H. . Zeillergasse 18-22 . A-1170 Wien

[[Home](#) | [Händler](#) | [News / Termine](#) | [Kontakt](#) | [Rechtlicher Hinweis](#) | [Impressum](#)]
[[Produktübersicht](#) | [Helia C](#) | [Helia CL](#) | [Helia CT](#) | [Helia CS](#) | [Helia CBX](#) | [Helia CSX](#) | [Ferngläser](#)]
[[Über uns](#) | [Meilensteine](#) | [Erfolgsgeschichten](#) | [Persönlichkeiten](#) | [Kunden](#) | [Händler](#) | [Presse](#)]