

Weltneuheit!

Commander V

Neu. Bahnbrechend.
Revolutionär!



Die Fernglas-Spezialisten!

STEINER 
GERMANY



Commander V Die Revolution!

US-Navy, Handelsschifffahrt, Hochseesegler, Yachteigner, Charter-Profis... Hochleistungs-Ferngläser von STEINER sind seit Jahren weltweit führend für den maritimen Extremeinsatz! Der Name garantiert Souveränität und Sicherheit. Kaum ein anderes Glas bietet mehr Leistung, besseres Handling und höhere Verarbeitungsqualität. Bis heute – denn nach Jahren intensiver Forschung und Entwicklung präsentiert STEINER stolz eine völlig neue Fernglasgeneration für den maritimen Einsatz: Den Commander V. Viel mehr als nur eine Optimierung, sondern eine kleine Revolution! Ein Fernglas, bei dem es keine Kompromisse gibt. Geschaffen für die besonderen Herausforderungen des Wassers. Entwickelt von und mit einigen der besten Ingenieure und Profisportler unserer Zeit. Sehen Sie Bilder heller, plastischer und brillanter, als Sie es wohl je für möglich gehalten haben. Genießen Sie die Sicherheit eines der robustesten Gläser der Welt. Und profitieren Sie von fantastischem Bedienkomfort in jeder Situation. Für das Illbruck Challenge Team ist der STEINER Commander V die neue Nr. 1 an Bord Ihrer Ocean 60. Wann sind Sie bereit für die Revolution? Besuchen Sie Ihren Fachhändler jetzt und erleben Sie die Revolution hautnah.

John Kostecki,
Skipper Illbruck
Challenge-Team



„32700 Seemeilen in 134 Tagen ist nur mit höchster Leistungsbereitschaft und der besten Ausrüstung zu bewältigen. Deshalb haben wir uns für den STEINER Commander V entschieden.“

COMMANDER V
7 x 50 KOMPASS

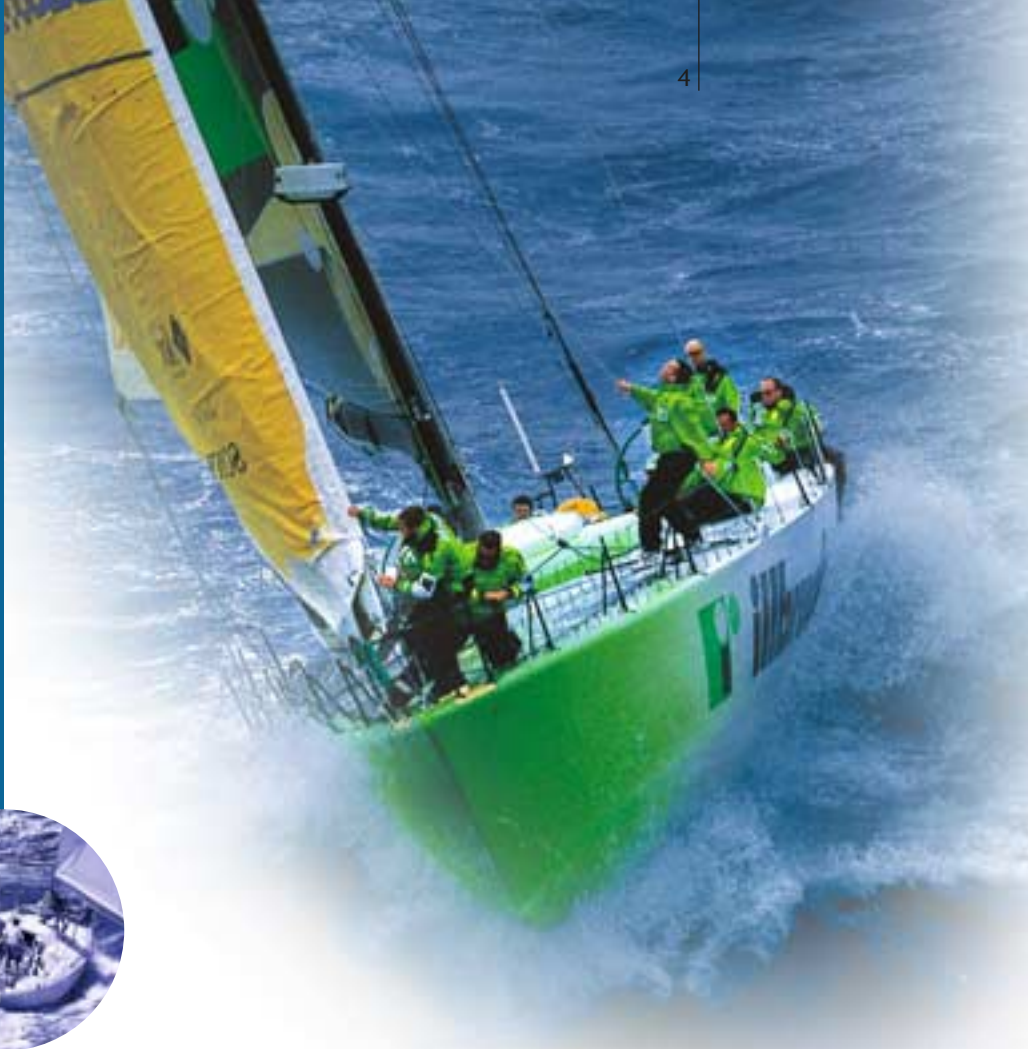
30 JAHRE
GARANTIE



COMMANDER V
7 x 50

30 JAHRE
GARANTIE

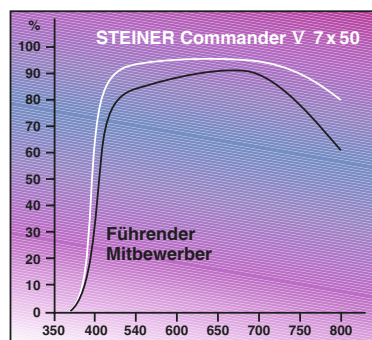




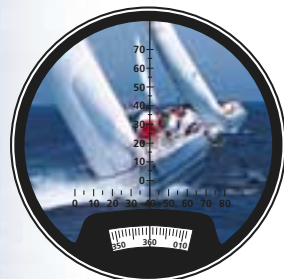
SPEKTAKULÄRE OPTIK

Sehen Sie hell und plastisch wie Sie es sich schon immer erträumt haben!

Vergessen Sie alles, was Sie bisher über Fernglas-Bilder wussten. Die **sensationelle High-Definition-Optik** von STEINER liefert Ihnen völlig neue, klare Ansichten. Selbst bei schwierigsten Lichtverhältnissen sorgen besondere Porroprismen und die spezielle Vergütungstechnik für **fantastische Lichttransmission** und damit sensationell helle, kontrastreiche und plastische Bilder. Gleichzeitig bietet Ihnen der Commander V einen **besonders großen Bildausschnitt** für den souveränen Überblick in jeder Situation. Tag oder Nacht. Sturm oder Brise. Wenn Sie mit Herz und Seele Wassersportler sind, ist diese Optik das neue Maß der Dinge.



Beste Lichttransmission im Test



Der Kompass mit neuer Strichplatte ist sehr groß und beleuchtet, was das Peilen einfach und bequem macht. Der Kompass wird rechts unten eingespielt und ist so gut ablesbar. Durch die Flüssigkeitsdämpfung ist er extrem stabilisiert – eine ruhige Peilung ist selbst bei stärkstem Seegang kein Problem. Kreuz-, Einfach-, Doppel- und Vierstrichpeilungen sind möglich.

STEINER hat nicht nur das erste Fernglas mit integriertem Kompass-System gebaut, sondern setzt nach wie vor den Standard für viele andere Hersteller.



Spektakuläre High-Definition-Optik



Optik führender Mitbewerber



Optik Commander V – im Vergleich unschlagbar



Absolut beschlagfreies Nitrogen-Pressure-System



Absolut druckwasserdicht bis mindestens 5 m Tiefe



Beste Schutz für Kompass + Fernglas dank Vollgummiarmierung

SENSATIONELL ROBUST

Verlangen Sie nicht mehr, sondern alles!

Die Robustheit der STEINER Ferngläser ist seit jeher legendär. Um sensible Technik und extreme Umweltbedingungen in Einklang zu bringen, schützt ein hochwertiges **Makrolon®-Gehäuse** das Innenleben des Commander V. **Garantiert schockresistent. Garantiert stoßfest.** Zusätzlich sorgt die besondere **Vollgummiarmierung** – in die auch der Kompassstopf integriert ist, für **Schlagschutz** und absolut rutschfesten Halt. Auch bei Nässe und Windstärke 10 haben Sie damit noch alles fest im Griff! Und selbst wenn Ihr Commander V mal über Bord geht, können Sie gelassen bleiben: Der Schwimmgurt hält das Glas sicher an der Oberfläche. Das Fernglas ist zudem **100% druckwasserdicht** bis mindestens 5 m Wassertiefe! Weitere Highlights im STEINER Safety-Konzept: Das Nitrogen-Pressure-System für **absolut beschlagfreien** Durchblick von -40 °C bis +80 °C und die intelligente, **verspannungsfreie Prismenaufhängung** mit dauerelastischer Lagerung in Spezialsilikon. Den Commander V kann definitiv nichts erschüttern!



FANTASTISCHER BEDIENKOMFORT

Das Fernglas ohne Kompromisse!



*Memory Okular:
Durch beidseitigen Druck auf die
Entriegelung wird der Memory-
Ring entriegelt. Schieben Sie
diesen nach oben und drehen
Sie ihn in die gewünschte
Dioptrien-Einstellung. Danach
den Memory-Ring nach unten
drücken. Die Verriegelung
rastet automatisch ein und
Ihre Dioptrien-Einstellung ist
so markiert und immer wieder
abrufbar, auch wenn der
Dioptrien-Ring verstellt wird.*

Perfekte Funktion ist nur dann wirklich hilfreich, wenn ihr auch ein **perfektes Handling** gegenüber steht. Denn im sportlichen Extremeinsatz müssen Entscheidungen schnell und sicher getroffen werden. Keine Zeit für Kompromisse? Der Commander V ist der neue Tausendsassa in Sachen Bedienkomfort – mit allen Features eines klassischen STEINER Profifernglases plus einer Fülle hochfunktioneller Innovationen: Intelligenter **Sports-Auto-Focus mit Memory-Okular**, damit Sie Ihre persönliche Einstellung jederzeit wiederfinden, natürlich auch bei Dunkelheit. **Ergonomische Kontur-Augenmuscheln** mit belüfteten Okularen für ruhigen Halt und optimalen Reflexionsschutz.

Zuverlässiger, **extra großer Hochleistungskompass** mit **Strichplatte** zur optimalen Peilung und Entfernungsberechnung – **extrem stabilisiert und stoßgeschützt**. Der Beleuchtungstaster ist dank deutlich spürbarem Druckpunkt übrigens auch mit Handschuhen perfekt zu bedienen. Ebenso wie die griffig **gerasterte Dioptrieneinstellung** an den Okularen. Außerdem muss zum Auf- und Absetzen des Regenschutzdeckels die Fernglaswinkelung nicht mehr verändert werden, und mit dem **intelligenten Schnellwechselsystem ClicLoc** ist der Wechsel von Trage- zu Schwimmgurt nur noch eine Frage von Sekunden.



Neu: Ruhiger Halt und optimaler Reflexionsschutz



Großer beleuchteter Kompass, mit neuem Taster und spürbarem Druckpunkt.



Mit dem neuen ClicLoc System können Sie binnen Sekunden zwischen Komforttrage- und Schwimmgurt wechseln.

ZUBEHÖR



Als sinnvolles Zubehör empfehlen wir die extrem strapazierfähige Fernglas-tasche, die durch ihre verstellbaren Gurte auch bequem am Ruderstand zu befestigen ist.



Weitere Zubehör-Empfehlung:

Der Schwimmtrageriemen in Signalfarbe macht Ihren Commander V unsinkbar! Durch die neue Tragegurtbefestigung ClicLoc wird der Wechsel noch einfacher und schneller.





Die neue Fernglas-Serie!

COMMANDER V



Bezeichnung	7x50	7x50
Einsatzbereich	Professional	Professional
Vergrößerung	7x	7x
Objektivdurchmesser (mm)	50	50
Austrittspupille (mm)	7,1	7,1
Sehfeld auf 1000 m	130	130
Dämmerungszahl	18,7	18,7
Lichtstärke	51	51
Art der Fokussierung	Sports-Auto-Focus	Sports-Auto-Focus
High-Contrast-Optik	High Definition	High Definition
Druckwasserdicht bis 5 m	•	•
Gewicht (g)	1145	1075
Höhe (mm)	157	157
Garantie (Jahre)	30	30
Artikel-Nummer	752	742

SICHERN SIE SICH JETZT IHREN COMMANDER V!

Durch den aufwändigen Herstellungsprozess wird jedes Jahr nur eine limitierte Anzahl von Ferngläsern weltweit in den Verkauf gelangen. Kontaktieren Sie also frühzeitig Ihren Händler, um Ihren Commander V rechtzeitig zur neuen Saison in Händen halten zu können.

Für weitere Informationen zu Profi-Ferngläsern und anderen Anwendungsgebieten, wie z.B. Jagd und Outdoor fordern Sie bitte den Gesamtkatalog unter www.steiner.de an.



Busse-Yachtshop.de
Burkamp 6
24220 Flintbek bei Kiel

Tel: 04347 9082 34
 Fax: 04347 9082 35
info@busse-yachtshop.de



Die Fernglas-Spezialisten!

STEINER 
 G E R M A N Y

STEINER-OPTIK GmbH
 Dr.-Hans-Frisch-Str. 9
 D-95448 Bayreuth
 P.O. 160241 • D-95428 Bayreuth

Customer Service National:
 Telefon +49-(0)921/7879-15
 Telefax +49-(0)921/7879-90
e-mail: Customer-service@steiner.de

Customer Service International:
 Telefon +49-(0)921/7879-16
 Telefax +49-(0)921/7879-88
e-mail: Customer-service@steiner.de
<http://www.steiner.de>