



**NEXT
GENERATION
TOURING.**

GT-Air 3

SPORTLICHER TOURENHELM

ECE 2206

EIN HELM FÜR ALLE BEDINGUNGEN.



Der SHOEI GT-Air in seiner dritten Generation ist mehr als ein Allround-Helm – er ist ein hochfunktionaler Sport- und Touringhelm mit Profil und Kante. Unverwechselbar gestylt, mit herausragenden Trageeigenschaften, mit wegweisenden Features ausgestattet, nach neuestem Sicherheitsstandard homologiert, performt er auf höchstem Niveau. Auf die Straße, und los!

GT-Air3

3

Die Einführung des neuen GT-Air3 markiert den Eintritt dieser Helmserie in ein neues Jahrzehnt. Seit Einführung des SHOEI GT-Air im Jahr 2013 schätzen anspruchsvolle Motorradfahrer und - Fahrerinnen weltweit die herausragenden Trageeigenschaften, Komfortfunktionen und Sicherheitsmerkmale der Helme dieser Serie von SHOEI.

Der GT-Air3 unterstreicht seinen Anspruch auf die Pole Position in der ersten Generation der sportlichen Premium-Touringhelme mit Homologation nach den Anforderungen der ECE-R 22.06 durch sein ausgereift dynamisches Design, seine intelligent funktionale Gestaltung, durch seine herausragend komfortable, individuell anpassbare Passform und vor allem durch seine hoch wirksamen Maßnahmen zur aktiven und passiven Sicherheit.

Im großen firmeneigenen Windkanal entwickelt, vereint die aerodynamische Gestaltung des GT-Air3 eine hohe Effizienz der integrierten Ventilation und optimale Bedienbarkeit aller Schieber und Regler, auch mit dicken Handschuhen, mit einer niedrigen Geräuschbelastung des Trägers oder der Trägerin.

Das große integrierte Sonnensvisier QSV-2 bietet hervorragenden Blendschutz auch bei tief stehender Sonne.

Die revolutionäre, minimalisierte SHOEI COMLINK-Schnittstelle erlaubt die perfekte Integration des Kommunikationssystems SRL3* mit Mesh Intercom-Funktionalität von SENA.

Der Mikro-Ratschenverschluss am angenehm schmalen Kinnriemen erleichtert das Auf- und Absetzen und vollendet den unvergleichlich hohen Tragekomfort dieses Premium-Touringhelms von SHOEI.

* Kostenpflichtiges Zubehör





HERAUSRAGENDER KOMFORT.



1

Die 3 verschiedenen Außenschalengrößen des SHOEI GT-Air3 (XS-M | L | XL-XXL) ermöglichen ein weites Größenspektrum bei einem optimalen Verhältnis von Helm- zu Körpergröße. Die ergonomisch wirkungsvolle Schwerpunktzentrierung des Helmes reduziert die Belastung der Nackenmuskulatur und beugt der Ermüdung vor, spürbar auf ausgedehnten Touren wie auch auf schnellen Autobahnetappen.

Das ausgeprägt konturierte Kopfpolster unterstützt die Luftzirkulation im Helm und ist, ebenso wie die dreidimensional vorgeformten Wangenpolster und die Kinnriemenpolster, vollständig herausnehmbar und waschbar.



VERLÄSSLICHE SICHERHEIT.

Die hochleistungsfähige Außenschale des SHOEI GT-Air3 aus AIM (Advanced Integrated Matrix) vereint dank ihrer Zusammensetzung aus Fieberglas und organischen Fasern hohe Flexibilität mit geringem Gewicht. In Verbindung mit einem aus mehreren Elementen von unterschiedlicher Absorptionsfähigkeit zusammengesetzten Polystyrolkernsystem bietet diese Helmschale eine höchstmögliche Schutzfunktion.

Die PINLOCK EVO-Scheibe aus dem Lieferumfang des Helmes reduziert äußerst wirksam die Beschlagneigung des Visiers auch unter widrigen Witterungsbedingungen.

Das Visier CNS-1C erlaubt mit seiner hohen optischen Güte und seinem großen nutzbaren Sichtfeld die verzerrungsfreie Wahrnehmung des Verkehrsgeschehens auch an den Rändern des Gesichtsfeldes. Wie alle Integralhelm-Visiere von SHOEI reduziert es das Eindringen von mehr als 99% der einfallenden UV-Strahlung in das Helminnere.

Im Notfall können die Wangenpolster mithilfe des EQRS-Systems (Emergency Quick Release System) für eine schonende Helmabnahme leicht entnommen werden.

Der SHOEI GT-Air3 erfüllt die Anforderungen der Prüfnorm ECE-R 22.06 für Integralhelme.



Link zur
Broschüre

ECE 2206

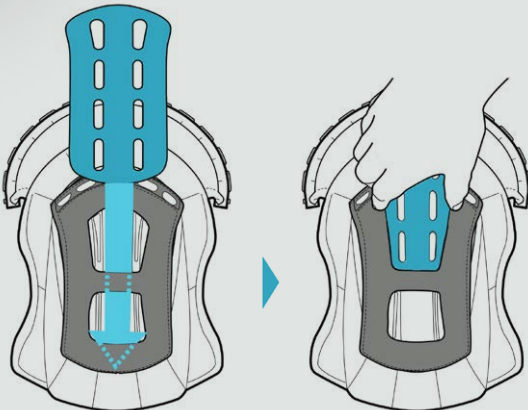
Herausnehmbare Ear Pads im Ohrbereich tragen wirkungsvoll zur Geräuschkämpfung bei.

Der angenehm schmale Kinnriemen mit Mikro-Ratschenverschluss ist komfortabel zu bedienen und hält den Helm sicher in Position.

Im Zubehörsortiment von SHOEI sind Wangenpolster* und Kopfpolster* in unterschiedlichen Größen und Stärken sowie ein einschiebbares Pad* für den Oberkopfbereich erhältlich, zum Ersatz der Originalpolster oder zur individuellen Anpassung des Helmpolsters. Ebenso ein Kinnriemenpolster*, ein Breath Guard* und ein Chin Curtain*.

1 Mikro-Ratschenverschluss aus Edelstahl, angenehm schmales Kinnriemenband / Hebel mit großem Auslösewinkel, gegen unbeabsichtigtes Öffnen

2 Einschiebbares Pad* zur Anpassung des vertikalen Sitzes des Helms



* Kostenpflichtiges Zubehör

EINZIGARTIGE PERFORMANCE.

Direkt in den anströmenden Fahrtwind gerichtete Lüftungseinlässe und strömungsgünstig hoch platzierte Abluftauslässe reduzieren die Temperatur und die Luftfeuchtigkeit im Inneren des SHOEI GT-Air3.

Der GT-Air3 versorgt seinen Träger oder seine Trägerin stets mit ausreichend Frischluft und bereitet ein angenehmes Innenklima, bei Einsatz in warmen Reiseländern wie auch in der kalten Jahreszeit.

Ein herausnehmbarer Filter in der unteren Frontventilation verhindert das Eindringen von Insekten.

Die überarbeitete Visierrasterung des SHOEI GT-Air3 ermöglicht mit ihrer ersten Rasterstufe eine stabile, spaltbreite Öffnung des Visiers und lässt damit zusätzliche Frischluft in das Helminnere.

Ausgeprägte integrierte Spoilerkanten, glatte Übergänge zwischen Visier und Helmschale und eine Verschlanung der Helmschale im frontalen Kinnbereich erhöhen die aerodynamische Performance des SHOEI GT-Air3 und tragen gleichzeitig zur Reduzierung der Geräuschbelastung des Trägers oder der Trägerin bei.



1 Spaltbreite Öffnungsposition des Visier, für zusätzliche Frischluft

2 In den EPS-Kern integrierte Ventilationskanäle sorgen für den Abtransport verbrauchter Luft



- 6 % WINDWIDERSTAND
- 11 % AUFTRIEBSNEIGUNG

im Vergleich zum Vorgängermodell

GT-Air3



OPTISCHE PRÄZISION.

Das serienmäßig montierte, klare Visier des Typs CNS-1C mit nahezu uneingeschränktem Sichtbereich lässt sich mithilfe seiner bewährten Schnellwechselmechanik werkzeugfrei wechseln.

Die selbstjustierende Visiermechanik des SHOEI GT-Air3 ermöglicht dank ihrer gut konturierten Rasterung eine stufenweise, verwindungsfreie Öffnung des Visiers, inklusive einer ersten Öffnungsposition für zusätzliche Frischluft bei sommerlich heißen Temperaturen, oder zur Reduzierung der Beschlagneigung des Visiers.

Der zentrale Öffnungs- und Verriegelungsmechanismus ist, ebenso wie die erhaben angebrachten Ventilationsregler, auch mit dicken Handschuhen gut zu bedienen.

Das integrierte, hochwertige Sonnenschutzvisier QSV-2 des SHOEI GT-Air3 ist stufenlos ausfahrbar. Es deckt das nutzbare Sichtfeld nahezu vollständig ab und lässt sich leicht und werkzeugfrei durch ein optionales, gelb getöntes Visier* mit kontrastverstärkender Wirkung ersetzen. Damit sorgt dieses zusätzliche Visier für optimale Sicht bei vielen Einsatzzwecken und Witterungsbedingungen.

Passende Visiere für den SHOEI GT-Air3 sind in einer Vielzahl von unterschiedlichen Tönungen* und Verspiegelungen* erhältlich, die unter Beachtung der ECE Homologationsrichtlinien verwendet werden können.

** Kostenpflichtiges Zubehör*

1 QSV-2 Sonnensvisier, erfüllt DIN EN 1836 für Sonnenschutzgläser

2 Visier vorbereitet für beschlaghemmende PINLOCK EVO-Scheibe, im Lieferumfang des Helmes enthalten



3 Mittig positionierter Verriegelungsmechanismus, gut ertastbare Ventilationsregler



Klar
CNS-1C

Art.-Nr. 17 42 000 1



Leicht getönt
CNS-1C

Art.-Nr. 17 42 001 1



Stark getönt**
CNS-1C

Art.-Nr. 17 42 003 1



Silber verspiegelt**
CNS-1C

Art.-Nr. 17 42 004 1



Blau verspiegelt**
CNS-1C

Art.-Nr. 17 42 005 1



Regenbogen verspiegelt**
CNS-1C

Art.-Nr. 17 42 010 1

SUN VISOR



Sonnensvisier
QSV-2 / Stark getönt

Art.-Nr. 18 20 002 0

SUN VISOR



Sonnensvisier
QSV-2 / HD Gelb

Art.-Nr. 18 20 003 0

PINLOCK®
EVO



Pinlock® EVO
CW-1, CNS-1, CNS-3, CWR-1

Art.-Nr. 17 28 000 0

** Entspricht nicht der aktuellen ECE 22.06 Homologationsvorschrift



NAHTLOSE INTEGRATION.

In die Schnittstelle SHOEI COMLINK des GT-Air3 ist das Kommunikationssystem SRL3 Mesh* von SENA aus dem Zubehörsortiment von SHOEI einsetzbar.

Das SRL3 Mesh bietet nach Koppelung mit einem Mobiltelefon, einem Navigationsgerät oder weiteren Intercom-Geräten die Möglichkeit zur Information und Unterhaltung während der Fahrt und fügt sich dabei nahezu unsichtbar in die Helmschale des SHOEI GT-Air3 ein.

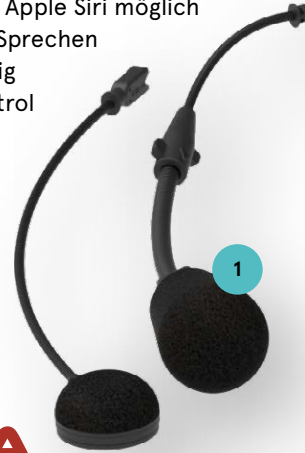
Das SRL3 Mesh liefert mit seinen high-end Lautsprechern, seinem hochwertigen Mikrofon und seinem erstklassigen Soundsystem von harman/kardon satten Sound und kristallklare Sprachübertragung.

Mittels separat erhältlichem Adapter können auch die Kommunikationssysteme SRL2* und SRL Mesh* in die SHOEI COMLINK-Schnittstelle eingesetzt werden.

1

Mikrofon

- Sprachsteuerung in bis zu 8 Sprachen
- Sensor von harman/kardon
- Google Assistant und Apple Siri möglich
- Audio Multitasking / Sprechen und Hören gleichzeitig
- Advanced Noise Control



SENA
SRL3

MOTORCYCLE COMMUNICATION SYSTEM
FOR SHOEI COMLINK

— SOUND BY —
harman/kardon



SRL 3 Mesh*
Kommunikationssystem

Art.-Nr. 21 01 004 0



SHOEI COM@INK
 Bluetooth® 5.0

2

Kopfhörer

- Sound by harman/kardon
- Durchmesser 40 mm - Stärke 7,3 mm
- Extra-Clips zur sicheren Befestigung
- Advanced Noise Control zur Minimierung von Nebengeräuschen

3

Antenne

- Open Mesh: 9 Kanäle
- Group Mesh mit max. 24 Teilnehmer*innen
- HD-Reichweite bis zu 2 km
- Mesh-Reichweite bis zu 8 km bei min. 6 Teilnehmer*innen
- FM Radio-Funktion inkl. Senderspeicher
- Keine sperrigen Teile im Helm

4

Bedienteil

- Keine hervorstehenden Bauteile, weniger Windgeräusche, bessere Aerodynamik
- Mehrfarbige Kontroll-Leuchte
- Innovative 3-Tasten-Bedienung
- Extra Mesh-Taste (rechtes Bedienteil)

5

Hauptmodul/Batterie

- Lithium Polymer Akku (770 mAh)
- Ladezeit: 2,5 Stunden
- Sprechzeit bis zu 8 Stunden
- Bluetooth 5.0
- Aufladen per USB-C Kabel
- Kompatibel mit den Fernbedienungen RC3 und RC4 von SENA
- Sena Motorcycles App 2.0
- Smart Intercom Pairing (SIP)

FACTS.

SICHERHEIT

Neuester Sicherheitsstandard

Erfüllt die Anforderungen der Prüfnorm ECE-R 22.06.

Stabile AIM-Außenschale

Die von SHOEI entwickelte, hochleistungsfähige und komplexe Struktur AIM aus Glasfasern und organischen Fasern vereint Durchdringungsfestigkeit, Leichtigkeit und Flexibilität.

Stoßdämpfende EPS-Innenschale

Kombinierte EPS-Innenschalelemente unterschiedlicher Dichte schützen den Kopf bei einem Aufprall.

Micro-Ratched System aus Edelstahl

Angenehm schmaler, gepolsterter Kinnriemen mit leicht zu bedienendem Schnellverschluss.

Emergency Quick Release System

Herausziehbare Wangenpolster erleichtern die schonende Abnahme des Helmes im Notfall.

VISIER

CNS-1C Visiersystem

- In verschiedenen Tönungen* und Verspiegelungen* erhältlich
- Vorbereitet für beschlaghemmende PINLOCK EVO-Scheiben, eine im Lieferumfang des Helmes
- Mit zentralem Verriegelungsmechanismus für sicheren Verschluss
- Zug- und regendicht geschlossen dank federunterstützter Visiermechanik

Integriertes QSV-2 Sonnenvisier

- Stufenlos ausfahrbar
- Deckt das nutzbare Sichtfeld nahezu vollständig ab
- Werkzeugfrei wechselbar
- Optional in gelb getönt* erhältlich
- Erfüllt den Standard EN 1836 für Sonnenschutzgläser

AERODYNAMIK

Ausgeprägte Spoilerkanten und Konturen

- Glatte Übergänge zwischen Helmschale und Visier reduzieren Turbulenzen
- Schlanker frontaler Kinnbereich verringert den Windwiderstand

VENTILATION

Leistungsfähiges Ventilationssystem

- Aerodynamisch optimierte Stirnventilation fördert das Einströmen von Fahrtwind
- Strömungsgünstig hoch angebrachte Entlüftungsöffnungen unterstützen den Luftaustausch
- Erhabene, konturierte Lüftungsschieber erleichtern die Regulierung

Schutz vor Eindringlingen

- Ein austauschbarer Filter in der unteren Frontventilation hindert Insekten am Eindringen
- Herausnehmbar, leicht zu reinigen, austauschbar

TRAGEKOMFORT

3 Außenschalengrößen

Für ein weites Größenspektrum, perfekte Passform und kompakte Außenmaße. (XS-M | L | XL-XXL)

3D-konturiertes Kopfpolster

- Unterstützt die Luftzirkulation
- Herausnehmbar, waschbar, individuell anpaßbar
- Ein einschiebbares Pad* ermöglicht die Höhenjustierung

Vorgeformte Wangenpolster

- Mit großer Auflagefläche, für einen stabilen Sitz des Helmes
- Herausnehmbar, waschbar, austauschbar*
- Zur individuellen Anpassung in verschiedenen Größen erhältlich

Gepolsterter Kinnriemenbezug

- Für einen sicheren und komfortablen Halt des Helmes
- Abnehmbar, waschbar, austauschbar*

KOMMUNIKATION

SHOEI COMLINK-Schnittstelle

Vorbereitet für die elegante Integration des SRL3 Mesh* Kommunikationssystems.



INDIVIDUELLER STYLE.



Black
Art-Nr. 11 20 000



White
Art-Nr. 11 20 001



Mt. Black
Art-Nr. 11 20 011



Mt. Deep Gray
Art-Nr. 11 20 025



Brilliant Yellow
Art-Nr. 11 20 023



Mt. Blue Metallic
Art-Nr. 11 20 029

DIE AKTUELLEN
DEKORE DER
SAISON AUF:
WWW.SHOEI.DE



ERSATZEILE + ACCESSOIRES.



Kopfpolster zum Ersatz oder zur individuellen Anpassung

S 5 mm Art.-Nr. 18 03 579 0
S 9 mm Art.-Nr. 18 03 580 0
S 13 mm Art.-Nr. 18 03 581 0

M 5 mm Art.-Nr. 18 03 582 0
M 9 mm Art.-Nr. 18 03 583 0
M 13 mm Art.-Nr. 18 03 584 0

L 5 mm Art.-Nr. 18 03 585 0
L 9 mm Art.-Nr. 18 03 586 0
L 13 mm Art.-Nr. 18 03 587 0

XL 5 mm Art.-Nr. 18 03 588 0
XL 9 mm Art.-Nr. 18 03 589 0
XL 13 mm Art.-Nr. 18 03 590 0



Wangenpolster* (Set) zum Ersatz oder zur individuellen Anpassung

31 mm Art.-Nr. 18 03 591 0
35 mm Art.-Nr. 18 03 592 0
39 mm Art.-Nr. 18 03 593 0

GRÖSSENTABELLE

Kann zur Individuellen Anpassung genutzt werden

Helmgröße		XS	S	M	L	XL	XXL
Schalengröße		M			L	XL	
Kopfpolster	enger	-	S13	M13	L13	XL13	XL9
	standard	S13	S9	M9	L9	XL9	XL5
	weiter	S9	S5	M5	L5	XL5	-
Wangenpolster	enger	-	39			35	
	standard	39	35			31	
	weiter	35	31			-	



Windabweiser Mesh*
Art.-Nr. 19 02 028 0



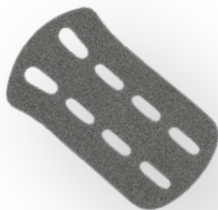
Windabweiser Kunstleder*
Art.-Nr. 19 02 027 0



Atemabweiser
Art.-Nr. 19 01 019 0



Luftverteiler Filter*
Art.-Nr. 18 07 297 0



Anpassungs-Pad Kopfpolster
Art.-Nr. 18 03 601 0



Komfortlamellen Wangenpolster
Art.-Nr. 18 03 602 0



Kinnriemenpolster* (Paar)
Art.-Nr. 18 03 600 0



**Gummi-Ummantelung
für Ratschenverschluss**
Art.-Nr. 18 00 688 0



Deckel SRL3 Zentraleinheit
Art.-Nr. 18 00 710 0



Deckel SRL3 Bedienteil (Paar)
Art.-Nr. 18 00 711 0



Ohrpolster (Paar)
Art.-Nr. 18 03 339 0



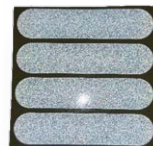
Auflage/Montagering
Art.-Nr. 19 03 012 0



Helmbeutel
Art.-Nr. 19 04 002 0



Helmtasche Racing 2.0
Art.-Nr. 19 04 018 0



Reflektierende Sticker
Art.-Nr. 18 00 607 0

Diese Übersicht stellt einen Auszug aus unserem Ersatzteil- und Zubehör-Sortiment dar.

Die in dieser Broschüre vorgestellten Artikel sind bei Ihrem nächstgelegenen SHOEI-Fachhändler erhältlich.

Ersatzteile und Accessoires können Sie auch direkt online bestellen:

www.shoei-europe.com/shop



SHOEI Distribution GmbH
Elisabeth-Selbert-Straße 13
40764 Langenfeld
Germany

Tel.: +49(0)21 73 / 399 75-0
E-Mail: info@shoei.de
www.shoei.de

Ausschlussklärung: Bedingt durch den Reproduktionsprozess sind sowohl farbliche als auch grafische Abweichungen möglich. Aufgrund derartiger Abweichungen sind jegliche Gewährleistungen gegenüber SHOEI ausdrücklich ausgeschlossen.

Stand: November 2023

Die Angaben zu Lieferumfang, technischen Daten, Konstruktion, Ausstattung, Material und äußerem Erscheinungsbild beziehen sich auf den Zeitpunkt der Drucklegung des Prospekts und sind daher unverbindlich. Irrtümer und Änderungen vorbehalten.

Alle Rechte vorbehalten. Diese Veröffentlichung ist urheberrechtlich geschützt. Die dadurch begründeten Rechte, insbesondere die der Übersetzung, des Nachdrucks, der Entnahme von Abbildungen, der Funksendung, der Wiedergabe auf fotomechanischem oder ähnlichem Weg und der Speicherung in Datenverarbeitungsanlagen bleiben vorbehalten. Reproduktionen und andere rechtsbeeinträchtigende Maßnahmen sind nur mit ausdrücklicher schriftlicher Erlaubnis durch den Urheber zulässig.

Inhalt: SHOEI Distribution GmbH, Langenfeld

Mehr Informationen und eine Liste der Distributeure finden Sie unter www.shoei-europe.com/de/haendler oder per Scan des folgenden QR-Codes:

