

ACS
VERTRIEB

SENA



14. APRIL 2021

StV

SENA RUMBA - JETZT KOMMT DER SMARTE MULTISPORT-HELM

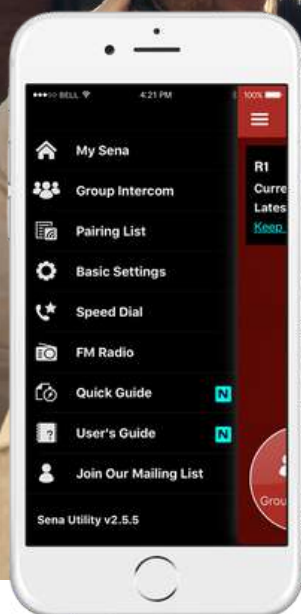
2021 IST DAS JAHR DER SMARTCOM-HELME. MIT DEM RUMBA FOLGT EIN WASCHECHTER MULTISPORT-HELM - UND WIEDER SIND WIND- UND VERKEHRSGERÄUSCHE KEIN THEMA.

NICHT NUR RADFAHRER WISSEN DIE VORTEILE VON HANDS-FREE-KOMMUNIKATION PER DIGITALFUNK ZU SCHÄTZEN. AUCH SKATER, BMX-, SKATEBOARD- UND SCOOTERFAHRER WERDEN MÄCHTIG VIEL SPASS AN DER 2-WEGE-KOMMUNIKATION UNTEREINANDER HABEN.

DASS RUMBA NATÜRLICH AUCH PER SMARTPHONE ANRUFEN ENTGEGENNIMMT, GPS-ANSAGEN ÜBERMITTELT ODER MUSIK ABSPIELT, IST EIGENTLICH KLAR - ODER?



NEW



SENA RUMBA

AB MITTE APRIL '21 VERFÜGBAR

FARBEN



Größen

- M und L

Der Rumba richtet sich als Multisport-Helm an Radfahrer, Skater, Scooter-Fahrer, BMXer und Skateboarder. Rumba vereint Stil und Technik, ist im Sinne der StVO zugelassen und voll zertifiziert für die Nutzung im urbanen Straßenverkehr.

Zertifizierungen

- Elektronik: CE, FCC, IC
- Helm: CE EN 1078, CPSC 1203, ASTM F1492-08

Technische Daten (Auszug)

- **Bluetooth 4.1 HD-Intercom**
- **Extrem leistungsfähiges Noise Cancelling gegen Verkehrslärm / Windgeräusche**
- **2-Wege-Kommunikation für 2 Teilnehmer im Bluetooth-Funknetz**
- Sprachsteuerung und App
- Integriertes Mikro und Lautsprecher
- Reichweiten von bis zu 400m ohne Mobilfunk
- Mobilfunkkopplung mit dem Smartphone
- Navi-Ansagen oder Fitness-Werte aus Apps
- Spritzgegossene ABS-Helmschale mit EPS und 8 Belüftungsöffnungen
- Lithium-Polymer Akku
- USB-C Ladebuchse
- StVO-konform
- Gewicht: 500g (Größe M)
- **UVP 119 EUR**



SENA

RUMBA

NEW

Spritzgegossene ABS-Helmschale mit EPS und 8 große Belüftungsöffnungen für ein angenehmes Kopfklima

Bedientaster

voll in die Helmschale integriertes Mikrofon

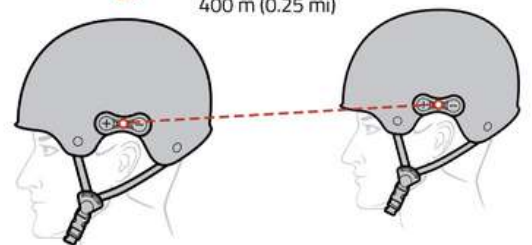
voll in die Helmschale integrierte Lautsprecher L/R

Jogwheel-Verstellsystem für die Größenanpassung

Verstellbarer Kinnriemen mit Schnellverschluss und Kinnschutz

USB-C Ladebuchse für den integrierten Lithium Polymer Akku

 **2-Wege HD Intercom**
400 m (0.25 mi)



SENA

RUMBA

Wie einfach und sicher modernste Mobil-Kommunikation sein kann, erklären wir im folgenden Video.

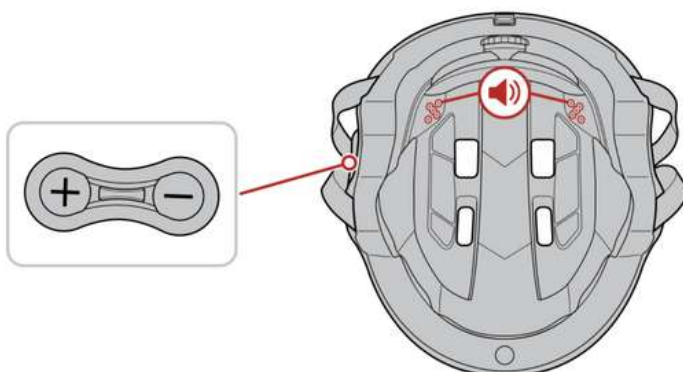
<https://www.youtube.com/watch?v=KiBctNghW5w>



AUDIOKLARHEIT UND SMARTPHONE-KOPPLUNG

Unabhängig, welchen Sport Du draußen gerade mit Freunden genießt, Windgeräusche können die Unterhaltung stören. Dank der Advanced Noise Control™-Technologie ist das mit unseren Helmen und Nachrüstkits (Pi) kein Thema mehr.







Die Advanced Noise Control™ -Funktion unterdrückt Umgebungsgeräusche wie z.B. starken Wind und sorgt dafür, dass Deine Stimme klar und deutlich an den Gesprächspartner übertragen wird. Du bist alleine unterwegs? Kopple Dein Smartphone einfach über Bluetooth mit dem Helm oder Pi und höre Musik, nutze die GPS-Navigation und nehme sogar Telefonanrufe entgegen - alles freihändig!



DU MÖCHTEST SENA GERNE TESTEN?

Sehr gerne stellen wir asap Testhelme bzw. Devices wie den Rumba zur Verfügung. Du benötigst des Weiteren ein Smartphone (Android oder iOS) und die kostenlose Sena-App aus den App-Stores. Um die Bluetooth-/Mesh-Funktechnologie testen zu können, werden zwei Helme benötigt. Beim Pi entweder zwei Pi oder ein ein Pi und ein Helm.

Die Kommunikation über das Mobilfunknetz sowie alle weiteren Funktionen wie Sprachsteuerung, Musikwiedergabe, Radio (FM), App-Ansagen per Audioausgabe etc. pp benötigen nur das Smartphone und die Kopplung per Bluetooth.

	MODELL	PRESSE	HANDEL
	SENA R1	VERFÜGBAR	SEIT 2020
	SENA R1 EVO	VERFÜGBAR	SEIT 2020
	SENA M1	KW16	KW18
	SENA M1 EVO	KW16	KW18
	SENA PI	KW16	KW18
	SENA RUMBA	KW16	KW17



FAQ - DAS IST SENA

WER IST SENA?

Sena ist seit vielen Jahren Weltmarktführer für Helmkommunikation im Bereich Motorrad und inzwischen auch Bike. Frage mal einen Motorradfahrer nach Sena...

WAS MACHT SENA-HELME ANDERS?

Natürlich kann ein Sena auch eine Verbindung über das Mobilfunknetz herstellen und mit dem Handy synchronisieren. Der eigentliche USP ist aber das extrem reichweitenstarke Intercom-Funknetz (900m) für eine rauschfreie Kommunikation im Umkreis von bis zu 900m.

WAS IST MESH-INTERCOM?

Mesh-Intercom (EVO-Modelle) ist sogar noch leistungsfähiger (max. 3.6km) und bietet Kommunikation für unbegrenzt viele Teilnehmer in bis zu 9 Gruppen, bei denen jeder Helm als Relay-Station dient.

WAS HAT ES MIT DEM NOISE CANCELLING AUF SICH?

Dieser einzigartige, digitale Rauschfilter eliminiert Störgeräusche wie Wind und Verkehr. Resultat ist eine glasklare Kommunikation in jeder Situation, ob im Stadtverkehr, bergab bei 60km/h oder im starken Regen. Und das sowohl im Funknetz als auch im Mobilfunk!

WAS BIETET DER HELM ANSONSTEN?

Jeder Sena-Helm hat ein im Stirnbereich integriertes Richtmikrofon und über den Ohren voll versenkte Lautsprecher, die den Ton ausgeben. Auch hier wird der Ton direkt zum Ohr gelenkt, sodass Dritte nicht mithören können. Dies ermöglicht übrigens auch das Hören von Musik, Navi- oder Fitnessansagen aus Apps und kann mit der Sprachsteuerung bedient werden.

DAS IST JA SCHÖN, ABER IST DAS LAUT STVO IN DEUTSCHLAND ÜBERHAUPT ERLAUBT?

Ja - alle Funktionen der Helme sind voll im Einklang mit der StVO und dürfen im Straßenverkehr genutzt werden!

PRESSEMUSTER

**UNKOMPLIZIERT UND SCHNELL PER
MAIL BESTELLEN.**

BITTE SENDE DEINEN TESTMUSTER-
WUNSCH MÖGLICHST ZEITNAH AN:

WOLFGANG TURAINSKY
BRANDMANAGER SENA

W.TURAINSKY@ACS-VERTRIEB.DE
TEL. (0531) 87609-151

KONTAKT ZUM MARKETING

INGO KRUCK
CHIEF MARKETING OFFICER

INGO.KRUCK@ACS-VERTRIEB.DE
TEL. (0531) 87609-151

BILDMATERIAL

[SENA-BILDMATERIAL \(CLOUD VON ACS\)](#)