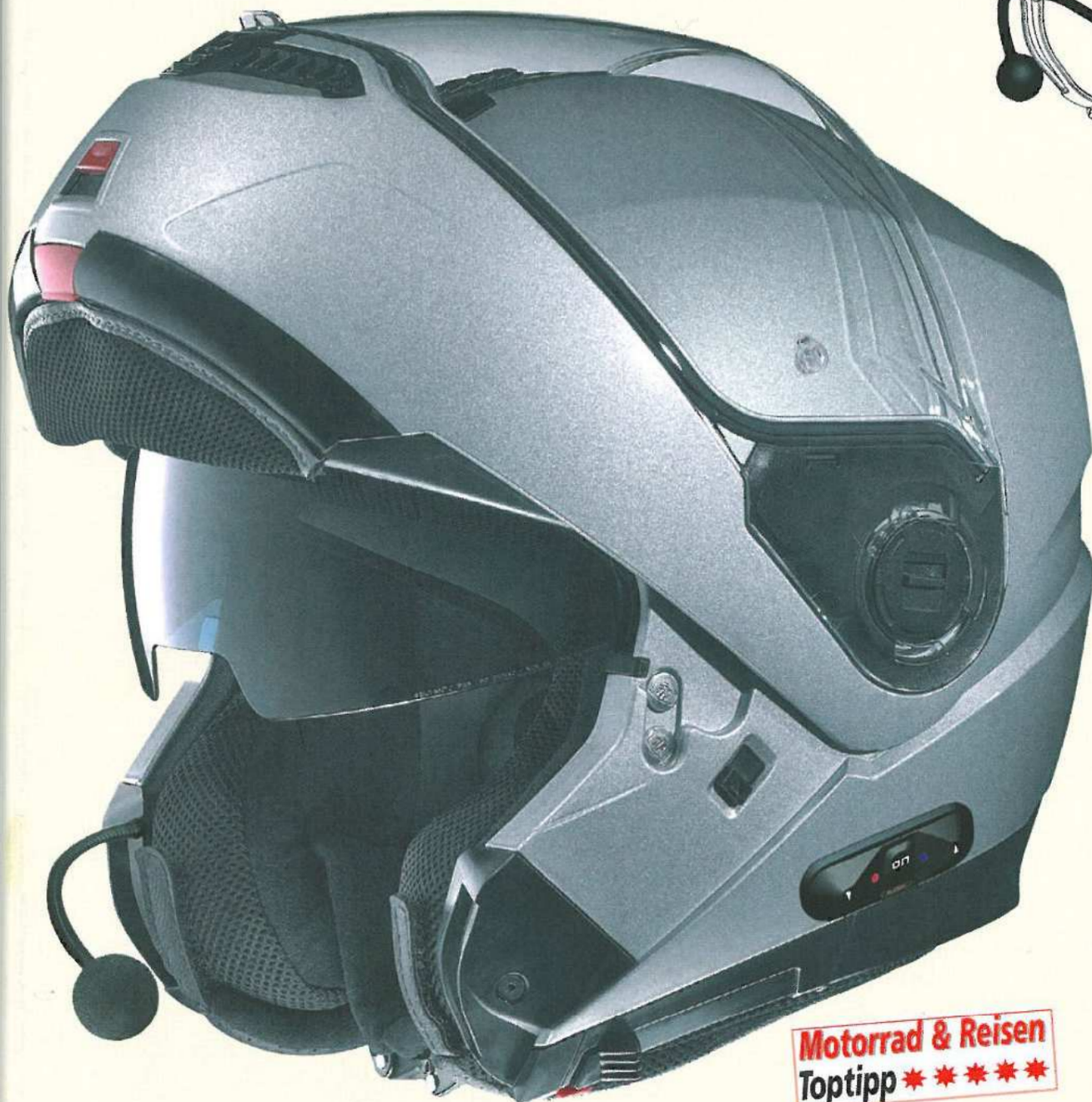
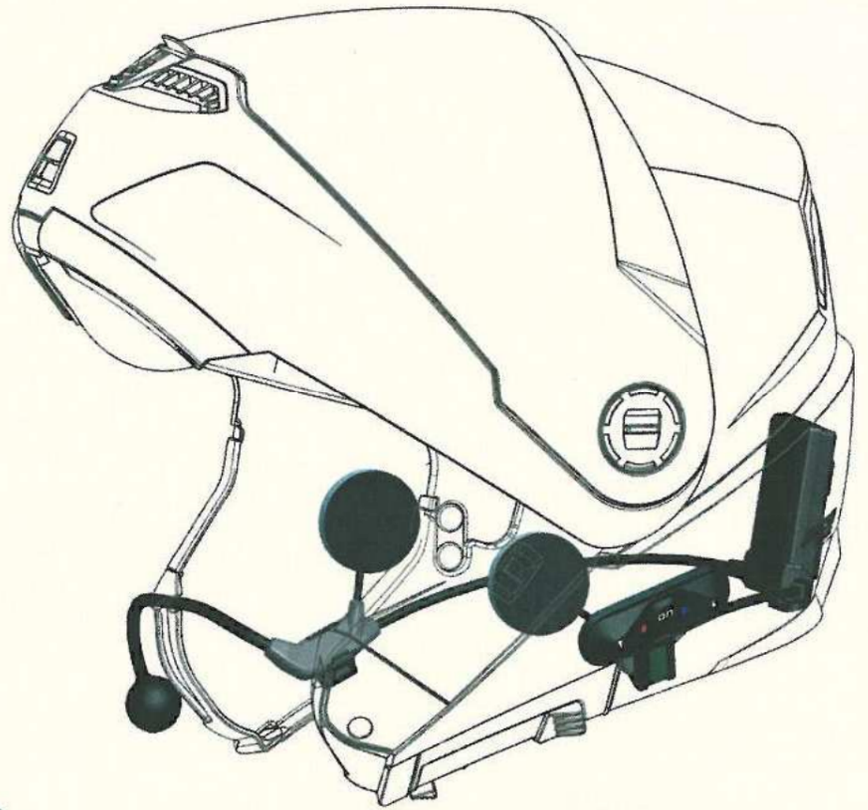


Das neue bluetooth-System n-com B4 von Nolan

Helm-Kommunikation in Version 4.0

Mit dem neuen bluetooth-System n-com B4 erreicht Nolan eine neue Dimension. Das komplett neu entwickelte System wurde für den Klapphelm N 104 optimiert, bietet Intercom-Verbindungen mit vier weiteren Fahrern und eine Reichweite bis zu 800 Meter. Weitere Vorzüge sind ein integriertes UKW-Radio mit RDS-Komfort und Stationspeicher sowie die praktische Systemkonfiguration via PC. Der italienische Traditionshersteller Nolan zementiert mit dem innovativen B4-System aus der n-com-Serie seine Stellung in der Premiumklasse der Helm-Kommunikation.



Motorrad & Reisen
Toptipp ★★★★★

Soviel vorweg: Die Eckdaten des bluetooth-Systems B4 überzeugen und somit wird der ebenfalls neue Nolan Klapphelm N 104 zur Kommunikationszentrale der Oberklasse. Das B4 kombiniert die hohe Bedienungsfreundlichkeit aller n-com-Systeme mit einer nochmals verbesserten Sprach- und Klangqualität sowie einem deutlich erweiterten Funktionsspektrum. So ist die Kommunikation mit vier weiteren n-com-Helmsystemen auf einer Strecke von bis zu 800 Meter möglich - ein echtes Komfortplus bei gemeinsamen Touren. Außerdem wurde die Telefonanbindung des neuen Systems um die praktische Option einer „Konferenzschaltung“ erweitert: Bei einem über das Mobiltelefon eingehenden Anruf können damit Fahrer und auch die Sozia via bluetooth gleichzeitig mit dem Anrufer verbunden werden, sofern

sie über einen Helm mit dem n-com bluetooth-Kit 3 oder B4-System verfügt. Gleiches gilt für die Ansagen eines Funkgerätes. Ein weiteres Highlight des B4-Systems ist sein integriertes UKW-Radio. Ausgestattet mit RDS und Stationspeicher für sechs Sender bietet es in Verbindung mit den hochwertigen B4-Lautsprechern eine Klangqualität und Funktionalität, die bislang nur Autoradios vorbehalten war. Die Steuerung aller Funktionen kommt mit der bekannten, simplen Drei-Tasten-Logik aller bisherigen n-com-Geräte aus. Zur komfortablen Einrichtung des B4 gibt es nun die PC-Software „n-com-Wizard“, die kostenlos zum Download auf www.n-com.it bereit steht. Mit ihr kann das B4 via USB direkt vom Rechner aus nach den persönlichen Wünschen konfiguriert werden. So lassen sich via PC die Lautstärke-Basiseinstellungen regeln, die gespeicherten Radiosender oder weiteren Partner-Helmsysteme verwalten. Um alle Funktionalitäten des Systems optimal nutzen zu können, verfügt das „B4“ sowohl über einen 3,5 mm Klinkenstecker als auch einen Micro-USB-Anschluss. Natürlich besteht auch beim B4-System die Option, Geräte wie Mobiltelefon, mp3-Player oder Navigationsgerät auf klassischen Art und Weise via Kabel an das n-com-System anzuschließen. Selbstverständlich ist auch das neue System wie seine Vorgänger abwärtskompatibel zu den bisherigen n-com-bluetooth-Anlagen. Das neue Kommunikationssystem n-com B4 für den Nolan-Klapphelm N 104 ist im Fachhandel erhältlich. Der unverbindliche VK-Preis des B4 beträgt 284,95 Euro und umfasst das Radio- und Kommunikationsmodul, den Akku sowie alle notwendigen Anbauteile wie etwa die Stereo-Lautsprecher oder das Schwanenhals-Mikrofon. Wie alle n-com-Systeme von Nolan so ist auch das B4 in Kombination mit dem jeweiligen Helm gemäß den Vorgaben der ECE-Norm 22-05 typgeprüft - ein wichtiges Plus in Sachen Sicherheit. Infos: <http://www.nolangroup.de> Bezug unter anderem: <http://www.shop.motorradundreisen.de>

The new N-Com B4 Bluetooth system by Nolan

Helmet communication Version 4.0

Nolan adds a new dimension to its products with the new N-Com B4 Bluetooth system. The newly developed system optimized for the N104 flip-up helmet offers Intercom connection with four other riders at a range of around 800 metres. Other features are the integrated FM radio with RDS-comfort and station recorder as well as a practical system configuration via PC. The Italian traditional manufacturer Nolan cements its place in the premium segment of helmet configuration with the innovative B4 system from N-Com series.

First of all: The key data of the Bluetooth system B4 are convincing, which makes the Nolan flip-up helmet N104 a top-class communication centre. The B4 combines user-friendliness of the N-Com system with improved speech and sound quality as well as significantly improved functionality. Thus the communication with other four N-Com helmet systems is possible up to a distance of about 800 metres - a comfortable advantage when riding together. Moreover, the telephone connection improves the practical option of 'conference circuit': In case there is a call on the mobile the rider and pillion rider can be connected via Bluetooth simultaneously with the caller, if they have a helmet with the N-Com Bluetooth Kit3 or B4 system. Another highlight of the B4 system is the integrated FM radio. The RDS and station recorder for six broadcast stations as well as the high quality B4 speakers offer sound quality and functionality which were till now available only in car radios. Control of all functions can be done with the simple three-button logic of the previous N-Com products. For comfortable configuration of the B4 only the PC software 'N-Com Wizard' is required, which can be downloaded free from **www.n-com.it**. The B4 can be configured directly from the computer via USB as per requirement. This way, the basic volume configuration can be regulated via PC, and the saved radio stations or additional partner helmet systems can also be managed via PC. In order to optimally use all the functionalities of the system, the 'B4' has a 3.5 mm stereo jack and a micro-USB connection. Naturally, there is an option available in the B4 system, where equipment such as Mp3 players, navigation systems or PMR/GMRS radios can be connected via cable to the N-Com system in a classical way. Of course, the new system, just like its forerunner, is backwards compatible to the previous N-Com Bluetooth devices. The new N-Com B4 communication system for the Nolan flip-up helmet N104 is available in specialised stores. The recommended retail price of B4 is 284.95 Euro, which includes the radio and communication module, the battery as well as all required components such as the stereo speaker or the gooseneck microphone. Similar to the N-Com systems from Nolan, the B4 is type tested in combination with relevant helmet as per the requirements of ECE standards 22-05 - a definite plus where safety is concerned. **Info: www.n-com.it**