



IT SICUREZZA E ISTRUZIONI D'USO



Congratulazioni per aver acquistato un prodotto Nolan N-Com.

N-Com B4 è stato costruito utilizzando le più moderne tecnologie e i migliori materiali. I lunghi test e lo sviluppo meticoloso del sistema hanno consentito di raggiungere la più elevata qualità audio.

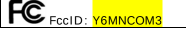
Per maggiori informazioni su B4, per scaricare le istruzioni in alta definizione e l'ultima versione *Firmware* disponbile, visita il sito www.n-com.it

RIFERIMENTI NORMATIVI

I prodotti della linea N-Com sono conformi alle normative secondo lo schema sotto riportato:

B4	Il sistema Bluetooth è conforme ai requisiti essenziali di sicurezza e le altre pertinenti disposizioni della Direttiva 99/5/CE, Direttiva 2002/95/CE, Direttiva 2002/96/CE
Carica batteria	Direttiva 2006/95, 2004/108, 2002/95/CE, 2002/96/CE, 2009/125/CE
Batteria	Direttiva 2006/66

Le Dichiarazioni di Conformità sono scaricabili dal sito <u>www.n-com.it</u> alla sezione Download









Bluetooth è un marchio registrato di proprietà di Bluetooth SIG, Inc.

Sommario

 AV\ 	VERTEN	ZE E	SIC	JREZZA
-------------------------	--------	------	-----	--------

- 1.1. Sicurezza stradale
- 1.2. Accensione in ambienti sicuri
- 1.3. Interferenze
- 1.4. Utilizzo appropriato
- 1.5. Personale qualificato
- 1.6. Accessori e batterie
- 1.7. Smaltimento

2. CONTENUTO DELLA CONFEZIONE

- 3. INSTALLAZIONE nel casco
- 4. Funzioni di base
 - 4.1. Menù del sistema
 - 4.2. N-Com Wizard
- 5. AFFILIAZIONE DISPOSITIVI BLUETOOTH
 - 5.1. Reset delle affiliazioni
- 6. FUNZIONI CON IL TELEFONO CELLULARE
- 7. FUNZIONI CON IL NAVIGATORE SATELLITARE GPS
- 8. RADIO FM STEREO
- 9. LETTORE MUSICALE BLUETOOTH A2DP
- 10. DISPOSITIVI AUDIO VIA CAVO

11. INTERFONO PILOTA-PASSEGGERO

- 11.1. Affiliazione interfono
- 11.2. Funzionalità interfono

12. Interfono Moto-Moto

- 12.1. Affiliazione moto-moto
- 12.2. Funzionamento della chiamata moto-moto
- 12.3. Ricezione della chiamata moto-moto

13. BATTERIA

- 13.1. Segnale di batteria scarica
- 14. SCHEMA RIASSUNTIVO
 DEI COMANDI

15. GARANZIA LIMITATA

- 15.1. Copertura della garanzia
- 15.2. Esclusioni e limitazioni della copertura
- 15.3. Validità di questa garanzia limitata
- 15.4. Procedura per l'inoltro di eventuali reclami
- 15.5. Identificazione del prodotto

16. SCHEDA DI REGISTRAZIONE DELLA GARANZIA



1. AVVERTENZE E SICUREZZA

Leggere attentamente il presente libretto di istruzioni e i libretti di istruzione degli altri kit N-Com che verranno abbinati a N-Com B4. Il mancato rispetto delle norme di seguito riportate può dare origine a situazioni pericolose.

Attenzione: il prodotto non può essere utilizzato in competizioni ufficiali e non ufficiali, motodromi, circuiti, piste e simili.

Attenzione: l'istallazione del sistema N-Com B4 comporta un incremento di peso di circa 60g che si aggiunge al peso del casco e degli altri accessori.

Avvertenza: le parti elettroniche del sistema N-Com interne al casco non sono impermeabili. Evitare quindi che si bagni l'interno del casco, compresa l'imbottitura di conforto, per non rischiare di danneggiare il sistema. Qualora dell'acqua filtrasse all'interno del casco, rimuovere il sistema N-Com e la cuffia di conforto del casco e lasciare asciugare all'aria. Scollegare il connettore della batteria ed asciugare.

1.1. Sicurezza stradale

Rispettate tutte le leggi in vigore che regolano la circolazione stradale. Durante la guida, le mani devono essere impegnate nella conduzione del veicolo. Ogni operazione da svolgere sul sistema N-Com deve essere fatta a veicolo fermo. In particolare:

- Predisporre il telefono per la risposta automatica (vedere istruzioni relative al telefono per effettuare questa predisposizione).
- Qualora il telefono non fosse provvisto di questa funzione, prima di rispondere ad una chiamata in arrivo fermare il veicolo in un luogo appropriato rispettando le regole del codice della strada, quindi rispondere alla chiamata.
- Non effettuare chiamate durante la guida. Fermate il veicolo in un luogo sicuro rispettando il codice della strada, quindi effettuare una chiamata.
- Regolare il volume in modo che non possa arrecare disturbo o distrazione durante la guida e allo stesso tempo permetta di poter percepire nitidamente i rumori esterni.

- Non agite sul telefono cellulare o su altri dispositivi collegati a N-Com durante la guida.
- Il rispetto del codice della strada e le manovre necessarie a condurre la motocicletta hanno priorità assoluta.

1.2. Accensione in ambienti sicuri

- Per l'uso di N-Com rispettate tutte le restrizioni e le indicazioni relative all'uso di telefoni cellulari.
- Non accendere il telefono cellulare o il sistema N-Com quando ne è vietato l'uso o quando l'apparecchio può causare interferenze o situazioni di pericolo.
- Spegnere durante il rifornimento di carburante. Non usare il sistema N-Com nelle stazioni di servizio. Non usare il dispositivo in prossimità di combustibili o prodotti chimici.
- Spegnere in prossimità di materiali esplosivi.

1.3. Interferenze

Tutti i telefoni ed i dispositivi con trasmissione di segnali senza fili sono soggetti a interferenze che possono influire sulle prestazioni dell'apparecchio ad essi collegato. Tali interferenze non sono da addebitarsi ad un difetto del sistema N-Com.

1.4. Utilizzo appropriato

Usare il dispositivo solo nella posizione normale, come descritto nella documentazione relativa al prodotto. Non tentare di smontare, manomettere, modificare alcuna parte del sistema N-Com.

Attenzione: Regolare il volume del sistema N-Com (dove previsto) e delle sorgenti audio ad esso collegate prima di utilizzare il sistema su strada.

Attenzione: L'utilizzo di un volume troppo elevato potrebbe provocare danni all'udito.

Attenzione: Regolare il volume del sistema N-Com (dove previsto) e delle sorgenti audio ad esso collegate in modo da evitare la riproduzione audio ad alto volume. L'esposizione continua ad un volume audio elevato potrebbe danneggiare l'udito.



Attenzione: Una non corretta installazione del sistema nel casco potrebbe modificare le caratteristiche aerodinamiche e di sicurezza del casco stesso creando condizioni pericolose. Installare il sistema N-Com secondo quanto descritto nella documentazione di prodotto. In caso di dubbio rivolgersi al proprio rivenditore N-Com.

Attenzione: l'ascolto di altri apparecchi non deve influire sulla guida del veicolo, che ha priorità assoluta. Effettuare tutte le manovre sugli apparecchi elettronici e sul sistema N-Com a veicolo fermo, rispettando il Codice della Strada.

Attenzione: B4 permette la ricezione del segnale radio. Tutte le eventuali tasse legate all'ascolto della radio sono a carico dell'utente.

1.5. Personale qualificato

Soltanto personale qualificato può eseguire interventi di assistenza tecnica su questo prodotto. In caso di mal funzionamento rivolgetevi sempre al vostro rivenditore di fiducia. Il casco è un prodotto di sicurezza, la manomissione del casco e/o del sistema elettronico al suo interno, oltre a far decadere la garanzia del prodotto, può essere pericolosa.

1.6. Accessori e batterie

- Usare esclusivamente tipi di batterie, caricabatteria e accessori approvati da Nolan per il proprio modello di dispositivo.
- L'uso di tipi diversi da quelli indicati potrebbe risultare pericoloso e fa decadere qualsiasi garanzia.
- Per la disponibilità degli accessori approvati, rivolgersi al proprio rivenditore.
- Quando si scollega il cavo di alimentazione di un qualsiasi accessorio o il caricabatteria, afferrare e tirare la spina e non il cavo.
- Non utilizzare le batterie per scopi diversi da quelli prescritti.
- Non utilizzare mai caricabatteria o batterie che risultino danneggiati.
- Non mettere in cortocircuito la batteria.
- Tenere la batteria a una temperatura compresa tra 0° / +45°C (in carica);
 -20° / +60 °C (in uso).

- Pericolo di incendio o esplosione: non gettare le batterie nel fuoco e non esporle ad alte temperature!
- Non gettare le batterie nei rifiuti domestici. Smaltire le batterie rispettando le normative locali.
- Non indossare il casco durante la carica della batteria.
- Il casco non deve mai essere lasciato a portata di mano di bambini non sorvegliati, per evitare che l'eventuale accesso alle batterie di alimentazione possa provocare gravi danni alla loro salute.

Batteria	Lithium Ion	Lithium 3,7V - 800mAh
	AB463651	
Caricabatteria	AK00G-0500040VU	Input:100~240V AC 50/60Hz
		Output:5VDC 0.4A

1.7. Smaltimento

Fare riferimento al presente libretto di istruzioni ed a quelli relativi alle altre parti del sistema N-Com per rimuovere il sistema dal Casco. Una volta rimosso il sistema smaltire seguendo le seguenti indicazioni:



- La presenza di un contenitore mobile barrato segnala che all'interno dell'Unione Europea il prodotto è soggetto a raccolta speciale alla fine del ciclo di vita (direttiva europea 2002/96/EC).
- Non smaltire questi prodotti nei rifiuti urbani indifferenziati.
- Il corretto smaltimento delle apparecchiature obsolete contribuisce a prevenire possibili conseguenze negative sulla salute umana e sull'ambiente.
- Per informazioni più dettagliate sullo smaltimento delle apparecchiature obsolete, contattare il comune, il servizio di smaltimento rifiuti o il negozio in cui è stato acquistato il prodotto.



2. CONTENUTO DELLA CONFEZIONE

Nella confezione N-Com B4 sono presenti:



Antenna
Connettore jack 3,5 mm
Connettore ricarica
microUSB
Supporto con tastiera
Clip Destra
Clip Sinistra



Cavo di collegamento USB



Batteria Ricaricabile



Chiave



Caricabatteria

3. INSTALLAZIONE NEL CASCO

Il sistema B4 può essere installato sui caschi Nolan predisposti per il sistema N-Com B4.

- Inserire la batteria ricaricabile all'interno del sistema facendo attenzione al verso di inserimento (fig XXX).
- Rimuovere il tappo "n-com" posto sulla guarnizione di bordo calotta in zona posteriore.
- Rimuovere la vite della guarnizione di bordo del casco utilizzando l'apposita chiave (fig. XXX).
- Rimuovere completamente la guarnizione di bordo come illustrato in fig XXX rimuovendo così anche l'imbottitura di conforto.
- Rimuovere i guanciali di conforto.
- Inserire il sistema nell'apposita sede sul retro del casco, spingendolo fino in fondo alla scanalatura fig (XXX).
- Fissare l'antenna del sistema facendo passare le sporgenze oltre i fissaggi posti sulla calotta.
- Far scattare le clip di fissaggio Destra e Sinistra. Fig (XXX)
- Posizionare il microfono nell'apposita sede sul lato destro del casco, inserendo il boom metallico nella scanalatura presente sulla calotta.

ITALIANO

- Attenzione: controllare che il lato del supporto microfono con la scritta "n-com" sia rivolto verso l'interno del casco.
- Collocare la tastiera sul lato sinistro del casco facendo scattare gli appositi ganci del supporto sulla calotta;
- Posizionare gli altoparlanti nelle sedi ricavate nei guanciali in polistirolo.
- Rimontare i guanciali di conforto e la guarnizione di bordo fissandola con l'apposita vite.

4. FUNZIONI DI BASE

Tutte le funzioni del sistema N-Com vengono attivate utilizzando i 3 tasti, "▲", "on" e "-". Ogni comando impartito al sistema viene confermato dall'emissione di un particolare tono acustico, che può variare in base alla funzione richiesta. In questo modo è possibile utilizzare tutte le funzioni a casco calzato.

Il tipo di comando impartito al sistema dipende da quanto tempo viene premuto il tasto.

Accensione	Premere e tenere premuto il tasto "on" per circa 2 secondi sino all'accensione dei led ed al tono in cuffia.
Spegnimento	Premere e tenere premuto il tasto "on" per circa 5 secondi sino allo spegnimento dei led ed al tono acustico.
Aumento Volume	Premere brevemente il tasto "A" per alzare il volume. Il volume massimo è segnalato da un doppio tono.
Diminuzione Volume	Premere brevemente il tasto "▼" per diminuire il volume. Il volume minimo è segnalato da un doppio tono.

4.1. Menù del sistema

II sistema B4 è provvisto di un menù a 3 funzioni: BASE, RADIO, Moto-Moto (attivabile su richiesta).

Per scorrere il menù delle funzionalità della scheda, premere (con il sistema acceso) il tasto "on" per 2 secondi.

Il passaggio da una funzione all'altra viene evidenziato da un tono acustico specifico.

All'accensione di B4, il menù si troverà sempre nella posizione "BASE". A seconda della posizione del Menù è possibile gestire i diversi dispositivi audio e le diverse funzioni previste:

Menù	Funzioni
Base	Gestione di una sorgente esterna connessa via cavo Utilizzo del Telefono/GPS connesso via Bluetooth Utilizzo dell'interfono ("Pilota–Passeggero" o "Moto-Moto") Ascolto e gestione del lettore musicale Bluetooth A2DP
Radio	Ascolto e gestione della Radio FM Utilizzo del Telefono/GPS connesso via Bluetooth Utilizzo dell'interfono ("Pilota–Passeggero" o "Moto-Moto")
Moto- Moto	Utilizzo dell'interfono "Moto-Moto"

Le funzioni relative alla gestione del Telefono cellulare Bluetooth e dell'interfono sono disponibili in qualsiasi posizione del Menù.

Nota: Il menù "Moto-Moto" deve essere attivato appositamente dal sistema (vedi capitolo XX) o utilizzando il programma N-Com Wizard.



4.2. N-Com Wizard



"N-Com Wizard" è il programma per PC che consente di gestire e configurare il sistema B4.

Il programma è scaricabile dal sito internet www.n-com.it alla sezione "Download". Per utilizzarlo è necessario collegare il proprio casco munito di B4 al PC, tramite il cavo USB fornito in dotazione.

Con N-Com Wizard è possibile personalizzare il proprio B4, ovvero:

- Impostare i livelli audio del sistema
- Memorizzare e gestire le stazioni radio preferite
- Aggiornare il firmware del dispositivo
- Attivare o disattivare il menù Moto-Moto
- Gestire i collegamenti con le altre Moto

Nel programma è presente una guida in linea che spiega il funzionamento del programma (dopo averlo installato sul proprio PC, premere F1 per visualizzare la guida).

5. AFFILIAZIONE DISPOSITIVI BLUETOOTH

Affinché il sistema B4 possa collegarsi ad un altro dispositivo Bluetooth è necessario che quest'ultimo sia stato prima <u>affiliato</u> al sistema N-Com.

La procedura di affiliazione è uguale per ogni tipo di dispositivo Bluetooth: telefoni cellulari, lettori MP3 Bluetooth, navigatori satellitari, ecc.

- 1. Verificare che B4 sia spento;
- Premere e mantenere premuto il tasto "on" (più di 4 secondi), sino al lampeggio rapido dei LED e al tono acuto emesso dall'altoparlante, che indica la "Modalità affiliazione";

- 3. Attivare sul dispositivo Bluetooth la ricerca di dispositivi Bluetooth (consultare il manuale di istruzioni del proprio dispositivo per verificare la corretta procedura di affiliazione, che varia in base a modello e marca);
- Dopo pochi secondi comparirà sul telefono il nome "N-Com B4 v.X.XX" seguito da dati identificativi per il costruttore;
- Selezionare il dispositivo N-Com. Se viene richiesta una password, inserire il codice 0000 (quattro zeri);
- 6. B4 confermerà l'avvenuta affiliazione mediante un tono in cuffia e i LED smetteranno di lampeggiare;
- Spegnere e riaccendere sia il telefono che B4 per memorizzare i dati di affiliazione.

Nota: l'affiliazione viene memorizzata dal casco e dal telefono e non viene persa al loro spegnimento. Questa procedura va quindi effettuata una sola volta.

Nota: Se si è già affiliato un dispositivo Bluetooth (telefono o GPS) provvisto di lettore musicale con profilo Bluetooth A2DP, <u>NON</u> è necessario ripetere l'affiliazione, in quanto la presenza del protocollo A2DP è già stata memorizzata da B4.

Una volta affiliato il dispositivo Bluetooth, la connessione avviene in maniera automatica all'accensione del sistema.

Qualora la connessione non avvenisse automaticamente dopo qualche secondo, è possibile connettersi dal dispositivo Bluetooth oppure premendo "on" per 4 secondi.

5.1. Reset delle affiliazioni

E' possibile rimuovere tutti i dispositivi affiliati dalla memoria del sistema. Questa operazione non è reversibile; dopo il "reset" sarà quindi necessario affiliare nuovamente il telefono (o altri dispositivi Bluetooth compatibili).

Per cancellare tutti i dispositivi precedentemente affiliati procedere come segue:



- Premere e mantenere premuto il tasto "on" (più di 4 secondi), sino al lampeggio rapido dei LED e al tono acuto emesso dall'altoparlante, che indica la "Modalità affiliazione";
- Premere <u>contemporaneamente</u> i tasti "▲" e "▼" per 4 secondi e rilasciarli quando si sente un tono acustico. Il sistema N-Com emetterà uno speciale tono acustico di conferma e si spegnerà.



E' possibile attivare questa funzione anche tramite PC utilizzando "N-Com Wizard".

6. FUNZIONI CON IL TELEFONO CELLULARE

Risposta telefonata	Premere brevemente un tasto qualsiasi quando si sente il segnale di suoneria
Riaggancio/rifiuto telefonata	Premere e tenere premuto il tasto "on" per circa 2 secondi (sino al tono acustico)
Chiamata vocale (se prevista)	Premere e tenere premuto il tasto "on" per circa 4 secondi (sino al tono acustico)
Richiama ultimo numero	Premere brevemente i tasti "▲" e "▼" contemporaneamente
Trasferimento chiamata da casco a telefono	Per trasferire una chiamata in corso dal casco al telefono premere e tenere premuto contemporaneamente entrambi i tasti "▲" e "▼" per 4 secondi

Funzione Conferenza Telefono

B4 permette la conversazione telefonica in conferenza con Pilota e Passeggero.

All'arrivo di una chiamata sul telefono cellulare connesso via Bluetooth a B4, l'interfono Pilota-Passeggero viene momentaneamente sospeso. Se si desidera, è però possibile condividere la telefonata con l'altro casco semplicemente attivando manualmente l'interfono <u>durante la telefonata</u> (premendo "**on**" brevemente).

Attenzione: questa funzionalità è attiva solo se anche il passeggero è provvisto di B4.

7. FUNZIONI CON IL NAVIGATORE SATELLITARE GPS

B4 è compatibile con i più diffusi navigatori satellitari per moto. Collegando il sistema N-Com al GPS, tutte le indicazioni vengono trasmesse al casco. Ad ogni comunicazione del navigatore l'interfono via Bluetooth con il Passeggero viene interrotto e automaticamente ripristinato al termine della comunicazione.

Nota: Se il navigatore è in grado di connettersi ad un telefono cellulare Bluetooth, sarà possibile ricevere l'audio della telefonata direttamente nel casco, tramite il GPS. In questo caso per rispondere alla telefonata agire direttamente sul navigatore.

Funzione Conferenza GPS

La funzione Conferenza consente di mantenere attivo l'interfono "Pilota-Passeggero" anche durante le indicazioni del Navigatore satellitare, evitando la sospensione dell'interfonia ad ogni messaggio del navigatore.

Attenzione: questa funzionalità è attiva solo se anche il passeggero è provvisto di un sistema B4, Bluetooth kit3 o un sistema superiore.

Al termine della comunicazione GPS, resta attivo l'interfono con il secondo casco e viene mantenuta in memoria l'impostazione "Conferenza" per le successive comunicazioni GPS.

8. RADIO FM STEREO

B4 è dotato Radio Stereo FM, con tecnologia RDS (Radio Data System), che consente di selezionare automaticamente il segnale più forte disponibile per la stazione FM che si desidera ascoltare, indipendentemente dal luogo nel quale si sta viaggiando.

E' possibile scorrere la banda delle frequenze utilizzando la ricerca automatica, memorizzare fino a 6 stazioni radio preferite, cambiare stazione tra quelle in memoria.



Accendere la Radio	La Radio si attiva automaticamente selezionando il menù "Radio" (scorrere il menù premendo "on" 2 secondi).		
Spegnere la Radio	La Radio si spegne quando si cambia voce di menù (scorrere il menù premendo "on" 2 secondi).		
Ricerca automatica di una nuova stazione	Premere e tenere premuto il tasto "▲" per 2 secondi.		
Memorizzazione di una stazione	Premere e tenere premuto il tasto "A" per circa 4 secondi. E' possibile attivare questa funzione anche tramite PC utilizzando "N-Com Wizard".		
Cambio di stazione (già in memoria)	Premere e tenere premuto il tasto "▼" per 2 secondi.		

9. LETTORE MUSICALE BLUETOOTH A2DP

È possibile ascoltare musica ad elevata qualità connettendo B4 ad un lettore musicale provvisto del protocollo Bluetooth A2DP (Advanced Audio Distribution Profile). Il sistema B4 è inoltre provvisto del protocollo Bluetooth AVRCP (Audio Video Remote

Control Profile) che permette l'interruzione e la ripresa della riproduzione musicale agendo direttamente dal casco (con i dispositivi provvisti di AVRCP).

Connessione lettore musicale A2DP	Posizionarsi nel menù "BASE". Premere il tasto " \(\Lambda \) per 2 secondi. E' necessario attendere qualche secondo la connessione.	
Avviare riproduzione musicale (Play)	Premere e tenere premuto il tasto "▲" per 2 secondi.	
Funzione Pausa (Pause)	Quando il lettore è connesso e in riproduzione premere il tasto "A" per 2 secondi.	
Traccia successiva (Skip)	Quando il lettore è in riproduzione premere il tasto "\(\bigcup " \) per circa 4 secondi.	
Interruzione musica (Stop)	Premere il tasto "▼" per 2 secondi. La riproduzione musicale viene interrotta ed il lettore musicale A2DP disconnesso.	

Spostandosi con il tasto menù su un'altra funzione, il sistema disconnette automaticamente la periferica A2DP.

Nota: Non è possibile utilizzare l'interfono Bluetooth durante l'ascolto di una sorgente audio A2DP.

10. DISPOSITIVI AUDIO VIA CAVO

La gamma di prodotti N-Com dispone di diversi cavi "Multimedia Wire" per il collegamento a dispositivi audio esterni: Lettori MP3, i-Pod, Navigatori satellitari, Radio PMR e GMRS, Sistema audio pre-installato sulle moto (MCS).

Per conoscere tutti i cavi disponibili visita <u>www.n-com.it</u> alla sezione "Compatibilità via cavo".

Nota: Collegare il connettore 3,5mm 4 poli del cavo *Multimedia Wire* al casco e l'altra estremità al dispositivo audio. Una fascetta colorata sul cavo indica il connettore da collegare alla periferica audio.

Attivazione	periferica	Posizionarsi nel menù "Base", quindi premere e tenere
audio		premuto il tasto "▲" per 2 secondi
Disattivazione	periferica	Posizionarsi nel menù "Base", quindi premere e tenere
audio		premuto il tasto "▼" per 2 secondi

Se attivata, la connessione via cavo viene mantenuta attiva anche all'interno dei menù successivi. E' quindi possibile sentire la periferica collegata via cavo anche durante l'ascolto di musica via A2DP o via RADIO.

Il sistema B4 può utilizzare cavi della gamma N-Com sia di tipo Mono (*Multimedia Wire* o *Mobile Wire*) che di tipo Stereo (*Multimedia Wire*2). B4 è pre-impostato per ricevere cavi di tipo Stereo.

Per utilizzare un cavo Mono è necessario effettuare una preselezione.



Per utilizzare un cavo Mono è necessario attivare questa funzione anche tramite PC utilizzando "N-Com Wizard"



11. INTERFONO PILOTA-PASSEGGERO

Per utilizzare B4 come interfono senza fili è necessario che entrambi i caschi siano provvisti di un Bluetooth kit N-Com.

Affinché due B4 possano comunicare fra di loro, devono essere prima affiliati.

11.1. Affiliazione interfono

- Verificare che entrambi i Bluetooth Kit siano spenti;
- 2. Portare entrambi i Bluetooth Kit in Modalità Affiliazione premendo il tasto "on" (più di 4 secondi), sino al lampeggio rapido dei led;
- 3. Su uno dei due caschi premere brevemente il tasto "on";
- Dopo qualche secondo i caschi si "riconoscono", viene emesso un tono per segnalare la corretta affiliazione e viene attivata la comunicazione Interfono;
- Spegnere e riaccendere entrambi i Bluetooth Kit per memorizzare i dati di affiliazione.

11.2. Funzionalità interfono

Dopo aver eseguito la corretta procedura di affiliazione, accendere i due caschi. La connessione interfono verrà attivata automaticamente (<u>l'operazione richiede alcuni secondi</u>. Attendere fino al tono acustico di conferma).

Se non fosse possibile effettuare la connessione automatica, procedere con la connessione manuale.

Attivazione manuale	Con B4 acceso, premere brevemente il tasto "on".
Interfono	
Disattivazione manuale	Con B4 acceso, premere brevemente il tasto "on".
Interfono	

12. INTERFONO MOTO-MOTO

II sistema N-Com B4 permette la comunicazione moto-moto fino a una distanza di circa 500m* (in campo aperto, senza ostacoli).

*Nota: La portata e la qualità della comunicazione possono variare sensibilmente in funzione della presenza di ostacoli, condizioni metereologiche, campi magnetici.

*Nota: Sistemi Bluetooth N-Com diversi da B4 non permettono questo utilizzo se non con portate sensibilmente più limitate.

Il sistema B4 consente di tenere in memoria fino a 4 sistemi B4 diversi e quindi di poter effettuare "chiamate" verso questi dispositivi.

Affinché due B4 possano comunicare fra di loro in modalità Moto-Moto, devono essere prima affiliati.

12.1. Affiliazione moto-moto

- Verificare che entrambi i sistemi B4 siano spenti;
- Portare entrambi i Kit B4 in Modalità Affiliazione premendo il tasto "on" (più di 4 secondi), sino al lampeggio rapido dei led;
- 3. Sul Casco 1 premere il comando relativo alla posizione memoria in cui si desidera memorizzare il Casco 2;

Posizione	Comando	Tono conferma
А	▲ 2 sec.	2 toni acuti
В	▼ 2 sec.	2 toni gravi
С	▲ 4 sec.	4 toni acuti
D	▼ 4 sec.	4 toni gravi

Nota: se la posizione di memoria selezionata risulta occupata, si sentirà un tono di errore ed andrà premuta una combinazione differente.



 Dopo qualche secondo i caschi si "riconoscono": viene emesso un tono di conferma nel Casco 2 che indica la posizione di memoria in cui viene memorizzato il Casco 1 per segnalare la corretta affiliazione e viene attivata la comunicazione Interfono;

Nota: se tutte le posizioni di memoria sono libere, il Casco 2 memorizzerà il casco 1 nella posizione A (vedi schema capitolo 12.1). In caso di posizione occupata, verrà selezionata la casella successiva secondo l'ordine della tabella.



E' possibile visualizzare le posizioni di memoria del proprio dispositivo (e verificare i nomi dei dispositivi affiliati) utilizzando il programma per PC "N-Com Wizard".

E' possibile rinominare i sistemi B4 affiliati come moto-moto per un più semplice riconoscimento.

12.2. Funzionamento della chiamata moto-moto

Per effettuare la chiamata ad un'altra moto, precedentemente affiliata, è necessario posizionarsi sul menu moto-moto e premere il comando relativo al casco con cui si vuole entrare in comunicazione.

All'interno del proprio casco, si sentirà il tono corrispondente e partirà la chiamata verso il casco selezionato.

Nota: nel caso in cui la posizione di memoria sia vuota, oppure il casco chiamato non raggiungibile, si sentirà un tono di errore nel proprio casco.

12.3. Ricezione della chiamata moto-moto

Nel casco che riceve la chiamata moto-moto si sentiranno 3 toni di chiamata, e tutte le fonti audio in esecuzione verranno temporaneamente interrotte (incluso eventuale interfono pilota-passeggero). Sarà possibile rispondere alla chiamata premendo brevemente un tasto qualsiasi quando si sente il segnale di suoneria.

Nel caso in cui si accetti la chiamata, si attiverà la comunicazione in modo automatico. 20 Nel caso in cui non si risponda alla chiamata, verrà ristabilita la situazione precedente alla ricezione della chiamata.

Nota: in qualsiasi posizione del menu, sarà poi possibile interrompere la comunicazione moto-moto premendo il testo "on" brevemente.

13. BATTERIA

Prima di utilizzare per la prima volta il dispositivo N-Com caricare completamente la batteria per almeno 10 ore. Per ottenere le migliori prestazioni dalla batteria è consigliabile, per le prime ricariche, effettuare cicli di ricarica completi. Successivamente è possibile ricaricare la batteria anche per periodi più brevi. Quando possibile, è meglio effettuare il ciclo di ricarica completo.

Per ricaricare il sistema B4 collegare il cavo USB al caricabatteria o ad una presa USB alimentata.

13.1. Segnale di batteria scarica

II sistema, durante il suo funzionamento, segnala all'utente quando la carica della batteria ha un'autonomia di 1 ora circa. I tasti "▲" e "▼" cominciano a lampeggiare per segnalare lo stato di "RISERVA", annunciato anche da 3 segnali acustici consecutivi ripetuti ad intervalli di 10 minuti.

Quando la batteria si trova in "RISERVA" il sistema si spegne automaticamente se durante il funzionamento non si preme alcun tasto per 30 minuti. Lo spegnimento viene segnalato attraverso una serie di segnali acustici all'interno del casco. Questa funzione permette, qualora si dimenticasse il casco acceso, di avere sempre una piccola scorta di energia quando lo si utilizza nuovamente.



14. SCHEMA RIASSUNTIVO DEI COMANDI

	Tasto	on	on	A	A	•	•	▲ e ▼
	Pressione	Breve	2 sec	Breve	2 sec	Breve	2 sec	2 sec
d)	Accensione		Х					
Base	Spegnimento		X (5s)					
in	Aumento Volume			х				
ızic	Diminuzione Volume					х		
Funzioni	Scorri Menù (Base, Radio, Moto-Moto)		х					
	Risposta telefono	Х		х		Х		
_	Chiamata vocale		(4s)					
ooth	Riaggancio/rifiuto telefonata		х					
Bluetooth	Richiama ultimo numero							х
	Connessione telefono (profilo HFP)		(4s)					
Periferica	Distacco telefono (profilo HFP)							(4s)
Peri	Trasferimento chiamata (profilo HFP)							X (4s)
	Attivare / Disattivare Conferenza	x						

	Tasto	on	on	A	A	•	V	▲ e ▼
	Pressione Attivare interfono	Breve	2 sec	Breve	2 sec	Breve	2 sec	2 sec
Disattivare interfono		x						
						1		
vo snù	Attivazione periferica audio				Х			
Cay (Me bas	audio Disattivazione periferica audio						х	
	Connessione A2DP				v			İ
۵ <u>ت</u> د					Х		X	
A2DI (Men base	Play / Pausa Traccia successiva				Х			
	Traccia successiva (Forward)				X (4s)			

	Accensione Radio	Entrando nel Menù Radio						
ű	Spegnimento Radio	Uscendo dal Menù Radio						
dio (Mel Radio)	Ricerca automatica nuova stazione				х			
adio Ra	Cambio stazione (stazioni in memoria)						х	
ž	Memorizzare Stazione				X (4s)			



	Tasto	on	on	A	•	•	▼	▲ e ▼
Pressione		Breve	2 sec	Breve	2 sec	Breve	2 sec	2 sec
	Risposta chiamata Moto	х		х		х		
Moto-Moto (Menù Moto-Moto)	Attivare interfono passeggero	х						
Moto-Moto nù Moto-M	Collegamento a Moto 1				х			
loto- ù Mc	Collegamento a Moto 2						х	
Men	Collegamento a Moto 3				X (4s)			
٥	Collegamento a Moto 4						(4s)	
	Modalità Affiliazione (da sistema spento)		X (>2s)					
tino Affiliazione)	Affiliazione interfono Pilota- Passeggero							
الله و	Affiliazione Moto 1				Х			
ti A	Affiliazione Moto 2						х	
Settino (in Modalità Affi	Affiliazione Moto 3				X (4s)			
	Affiliazione Moto 4						X (4s)	
	Abilitare / Disabilitare Menù Moto-Moto							x

В	4
---	---

	Cancellazione				Y
					^
	affiliazioni (RESET)			1	(4s)



15. GARANZIA LIMITATA

Con questo CERTIFICATO DI GARANZIA LIMITATA, Nolan® garantisce all'acquirente che il prodotto, all'atto dell'acquisto, è esente da difetti di materiali e fabbricazione. La invitiamo a:

- Leggere le avvertenze per la sicurezza e il corretto uso.
- Prendere visione dei termini e delle condizioni della garanzia.
- Conservare la ricevuta di acquisto originale. È necessario esibirla in caso di riparazioni in garanzia. In questi casi il prodotto va fatto pervenire al rivenditore presso il quale si è effettuato l'acquisto.

15.1. Copertura della garanzia

Se un qualsiasi difetto coperto da questo certificato di garanzia limitata viene rilevato entro 2 (due) anni dalla data d'acquisto riportata sullo scontrino fiscale, Nolan® provvederà, attraverso la propria rete distributiva e dopo verifica del difetto, a riparare o a sostituire il prodotto difettoso. Nolan® fornirà tutto il materiale e il lavoro ragionevolmente necessario per porre rimedio al difetto segnalato, ad eccezione che il danno sia causato da una delle voci elencate nel successivo paragrafo "Esclusioni e Limitazioni della Copertura".

15.2. Esclusioni e limitazioni della copertura

Questa garanzia copre solo i difetti di materiali e fabbricazione. Nolan® non può essere ritenuta responsabile per difetti del prodotto attribuibili in tutto o in parte a qualsiasi altra causa, incluso, ma non limitatamente a:

- a) difetti o danni risultanti dall'utilizzo del Prodotto in condizioni diverse da quelle abituali
- b) danni causati da uso improprio e non conforme al normale funzionamento secondo quanto indicato nelle istruzioni per l'uso e la manutenzione del prodotto fornite da Nolan®
- c) incuria e normale usura delle parti interne ed esterne;
- d) ogni danno derivante da un incidente;
- e) ogni cambiamento o modifica apportati al casco o al sistema N-com dall'utente o da terzi;
- f) variazione di colore o danni causati dall'esposizione a prodotti chimici dannosi;

- g) uso di accessori incompatibili non facenti parte della gamma di prodotti N-Com.
- h) Inoltre, la garanzia non copre difetti del prodotto derivanti da eventi fortuiti, modifiche o adattamenti, cause di forza maggiore o danni derivanti dal contatto con liquidi
- i) le parti interne del casco non sono né possono essere impermeabili e ogni esposizione impropria a pioggia, umidità, versamento di cibi o altri liquidi può determinare danni ai dispositivi elettronici dell'N-COM, danni di cui la Nolan non potrà essere ritenuta responsabile.
- j) sono escluse dalla presente garanzia le parti di consumo considerate soggette ad usura o logorio quali ad esempio la batteria ricaricabile ed i cavi di collegamento tra diversi sistemi N-Com o tra i sistemi N-Com ed altri dispositivi.
- k) dato che il sistema sul quale funzionano i telefoni cellulari non viene fornito da Nolan®, questa non si ritiene responsabile per il funzionamento, la disponibilità, la copertura, i servizi o la gamma del suddetto sistema.
- quando il prodotto è utilizzato insieme ad accessori o attrezzature non fornite da Nolan®, Nolan® non garantisce il corretto funzionamento della combinazione prodotto/periferica, ne accetterà richieste di intervento in garanzia nel caso in cui il prodotto venga utilizzato in tal modo.
- m) Nolan® non si ritiene responsabile nel caso in cui il prodotto manifestasse una funzionalità limitata dovuta alla modalità di funzionamento dei telefoni cellulari o altri accessori o attrezzature non fornite da Nolan®.
- n) la manomissione della scheda elettronica interna o di altre parti del sistema N-com invaliderà la garanzia.
- o) non rientrano, inoltre, nei difetti coperti da questa garanzia tutte le particolari situazioni specifiche e soggettive che si dovessero presentare nell'utilizzo dinamico del casco, come, a titolo esemplificativo, problemi di comfort durante la guida o fruscii e sibili aerodinamici.

Nolan® non potrà in alcun caso essere ritenuta responsabile per danni accidentali o consequenziali (incluso, senza limitazione alcuna, lesioni a persona o persone) risultanti dal mancato adempimento degli obblighi derivanti da questa garanzia riguardante i prodotti Nolan®.



15.3. Validità di questa garanzia limitata

Questa garanzia è valida solo se all'atto dell'acquisto l'allegata scheda di registrazione viene debitamente compilata in ogni sua parte e dotata di:

Codice identificativo del prodotto

Nome e timbro del rivenditore autorizzato;

Data di acquisto del prodotto;

Nome e indirizzo dell'acquirente.

Nolan® si riserva il diritto di non effettuare la riparazione in garanzia se queste informazioni risultassero cancellate o modificate dopo il primo acquisto del prodotto dal rivenditore.

15.4. Procedura per l'inoltro di eventuali reclami

Per inoltrare qualsiasi reclamo coperto da questa garanzia, l'acquirente deve notificare direttamente al rivenditore presso cui il casco è stato acquistato il presunto difetto riscontrato, presentando contemporaneamente il prodotto oggetto del reclamo, copia dello lo scontrino fiscale e la Scheda di registrazione della garanzia, compilata in ogni sua parte, come sopra specificato.

PRIMA DI RIVOLGERSI AL RIVENDITORE, LE CONSIGLIAMO DI LEGGERE ATTENTAMENTE LE ISTRUZIONI PER L'USO ALLEGATE AL PRODOTTO. TRASCORSI 2 (DUE) ANNI DALLA DATA D'ACQUISTO, QUESTA GARANZIA LIMITATA È

NULLA A TUTTI GLI EFFETTI.

La prestazione eseguita in garanzia non prolunga il periodo della garanzia stessa. Pertanto, in caso di sostituzione del prodotto o di un suo componente, sul prodotto o sul singolo componente fornito in sostituzione non decorre un nuovo periodo di garanzia, ma si deve tener conto della data di acquisto del prodotto originario.

Unicamente per riparazioni o sostituzioni delle componenti elettroniche, qualora Nolan® proceda alla riparazione o alla sostituzione del prodotto, detto prodotto godrà di un periodo di garanzia pari alla parte residua della garanzia originale oppure di novanta (90) giorni dalla data di riparazione (si considera il periodo più lungo).

La riparazione o la sostituzione potranno essere effettuate anche tramite componenti rigenerati con funzionalità equivalenti.

Le parti o i componenti sostituiti diventeranno di proprietà di Nolan®.

LA PRESENTE GARANZIA ANNULLA E SOSTITUISCE OGNI GARANZIA SCRITTA O ORALE PREVISTA DALLA LEGGE CHE SIA DEROGABILE PER VOLONTA' DELLE PARTI; IN PARTICOLARE NOLAN® NON PRESTA ALCUNA GARANZIA SPECIFICA DI COMMERCIABILITA' O DI IDONEITA' A SCOPI PARTICOLARI DEL PRODOTTO. IN NESSUN CASO NOLAN POTRA' ESSERE RITENUTA RESPONSABILE PER I DANNI ACCIDENTALI O CONSEQUENZIALI, QUALI, A TITOLO ESEMPLIFICATIVO E NON TASSATIVO, PERDITE DI PROFITTO O DANNI COMMERCIALI, NELLA MISURA IN CUI TALI DANNI NON VENGANO RICONOSCIUTI DALLA LEGGE.

NOLAN® SI RISERVA IN QUALSIASI MOMENTO DI MODIFICARE SENZA PREAVVISO CARATTERISTICHE FUNZIONALITA', COMPATIBILITA', SOFTWARE.

Alcuni Paesi non consentono l'esclusione o la limitazione di danni accidentali o consequenziali, o la limitazione della durata di garanzie implicite; pertanto le limitazioni o esclusioni precedenti potrebbero non essere applicabili.

La presente garanzia non influisce sui diritti legali del cliente sotto la giurisdizione nazionale vigente e sui diritti del consumatore nei confronti del rivenditore sanciti dal contratto di acquisto/vendita.

La presente garanzia è valida su tutto il territorio europeo ed è la sola espressa garanzia fornita da Nolan® in relazione alla vendita dei propri prodotti. Essa non pregiudica i diritti di cui l'acquirente è titolare ed espressamente previsti dalla Direttiva 1999/44/CE.

La presente garanzia non pregiudica i diritti del consumatore previsti dalla legge, e in particolare quanto previsto dal cfr D.Lgs. 2 febbraio 2002 n. 24.

15.5. Identificazione del prodotto

I prodotti N-com sono identificati attraverso un codice che permette la tracciabilità e l'identificazione del prodotto.

Il <u>codice identificativo</u> è riportato al di sotto del codice a barre presente sulla confezione del prodotto.

INSERIRE FOTO



									—
16. SCHEDA DI	REGISTRAZIO	NE DEI	LA G	ARAI	NZIA	ı			
Denominazione	B4								
del prodotto:									
Codice identificative)								
Dati dell'acquirente									
Nome									
Cognome									
Recapito									
Telefono									
e-mail									
	Timbro	del con	cessio	nario					

Data di acquisto







EN USER INSTRUCTIONS AND SAFETY



Congratulations on your purchase of an N-Com product.

N-Com B4 was made using the most advanced technologies and the best materials. Long-running tests and thorough system development have allowed the highest audio quality to be achieved.

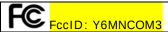
For additional information about B4, and to download high-definition instructions as well as the latest *Firmware* version, visit the website www.n-com.it

REFERENCE STANDARDS

The products of the N-Com line are in compliance with standards as per the table below:

B4	The Bluetooth system complies with the main safety requirements and other applicable provisions of Directive 99/5/CE, Directive 2002/95/CE, Directive 2002/96/CE
Battery charger	Directive 2006/95, 2004/108, 2002/95/CE, 2002/96/CE, 2009/125/CE
Battery	Directive 2006/66

The Declarations of Compliance can be downloaded from the website www.n-com.it (Download section).









Bluetooth is a registered trademark property of Bluetooth SIG, Inc.



FOR USA MARKET ONLY: SPECIAL WARNING

This device complies with part 15 of the FCC and Industry Canada Rules. Operation is subject to the following two conditions: (1) This device may not cause harmful interference, and (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

Changes or modifications not expressly approved by the party responsible for compliance could void the user's authority to operate the equipment.

NOTE: The manufacturer is not responsible for any radio or TV interference caused by unauthorized modifications to this equipment. Such modifications could void the user's authority to operate the equipment.

This product has been tested and complies with the specifications for a Class B digital device, pursuant to Part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This equipment generates, uses and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used according to the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation.

If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which is found by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:

- Reorient or relocate the receiving antenna
- Increase the separation between the equipment or devices
- Connect the equipment to an outlet other than the receiver's
- Consult a dealer or an experienced radio/TV technician for assistance









Contents

1. WARNINGS AND SAFETY

- 1.1. Road safety
- 1.2. Switching on the system in safe environments
- 1.3. Interferences
- 1.4. Appropriate use
- 1.5. Qualified personnel
- 1.6. Accessories and batteries1.7. Disposal
- 2. CONTENT OF THE PACKAGING
- 3. INSTALLATION IN THE HELMET
- 4. BASIC FUNCTIONS
 - 4.1. System menu
- 5. N-COM WIZARD
- 6. PAIRING UP BLUETOOTH DEVICES
 - 6.1. Affiliation reset function
- 7. MOBILE PHONE FUNCTIONS
- 8. GPS SATELLITE NAVIGATOR FUNCTIONS
- 9. STEREO FM RADIO
- 10. BLUETOOTH A2DP MUSIC PLAYER
- 11. AUDIO DEVICES WITH CABLE CONNECTION
- 12. RIDER-PASSENGER INTERCOM

- 12.1. Intercom affiliation
- 12.2. Intercom functionalities

13. BIKE-TO-BIKE INTERCOM

- 13.1. Affiliazione moto-moto
- 13.2. Funzionamento della chiamata moto-moto
- Ricezione della chiamata moto-moto

14. BATTERY

- 14.1. Battery discharged signal
- 15. SUMMARY TABLE OF CONTROLS

16. LIMITED WARRANTY

- 16.1. Warranty coverage
- Exclusions and limitations of the coverage
- 16.3. Validity of this limited warranty
- 16.4. Procedure for the forwarding of claims
- 16.5. Product identification
- 17. WARRANTY REGISTRATION FORM

1. WARNINGS AND SAFETY

Read this User Manual carefully, as well as the User Manuals for other N-Com kits that you will be using with the N-Com B4. Read the simple rules listed below. Failure to comply with these rules may lead to dangerous situations.

Caution: The product cannot be used in official or non-official competitions, motordromes, circuits, racing tracks and the like.

Caution: Installation of the N-Com B4 system results in a weight increase of approximately 60g, which is added to the weight of the helmet and of the other accessories.

Warning: The electronic components of the N-Com system mounted inside the helmet are not waterproof. Consequently, make sure the inside of the helmet, including the comfort padding, does not get wet in order to avoid damage to the system. If it does, remove the N-Com system and the helmet comfort padding and let it air dry. Disconnect the battery connector and let it dry as well.

1.1. Road safety

Always obey all Traffic Regulations in force. While riding the motorcycle, your hands should always be engaged in actually riding the vehicle. Any operation to the N-Com system must be carried out with the vehicle stopped. Specifically:

- Set your cell phone on automatic answer (see the cell phone instructions to do this).
- If your cell phone is not equipped with this function, first stop your vehicle in a safe area, in compliance with Traffic Regulations and then answer the call.
- Do not make any calls while riding. Stop your vehicle in a safe place in compliance with Traffic Regulations, and then make the call.
- Adjust the volume so that it does not cause a disturbance or distraction while riding and at the same time allows you to distinctively hear background noises.
- Do not operate your cell phone or other devices connected to N-Com while riding your motorcycle.
- In all cases, obey the Traffic Regulations and remember that riding the motorcycle has absolute priority over any other maneuver.

1.2. Switching on the system in safe environments

- When using the N-Com system, comply with all limitations and instructions related to the use of cell phones.
- Do not turn on your cell phone or the N-Com system whenever their use is forbidden or when the devices can cause interference or dangerous situations.
- Turn off while refueling. Do not use the N-Com system in filling stations. Do not use the device near combustible materials or chemical products.
- Turn off in proximity to explosive materials.

1.3. Interferences

All phones and devices with wireless signal transmission are subject to interferences that may affect the performance of the device connected to them. These interferences are not ascribable to a defect of the N-Com system.

1.4. Appropriate use

Use the device only in the normal position, as described in the product documentation. Do not attempt to disassemble, tamper with or modify any part of the N-Com system.

Caution: Adjust the volume of the N-Com system (where provided) and of the audio sources connected to it before you use the system on the road.

Caution: Adjusting the volume to very high levels may cause damage to your hearing.

Caution: Adjust the volume of the N-Com system (where provided) and of the audio sources connected to it so as to avoid audio reproduction at high volumes. Constant exposure to high audio volumes may damage your hearing.

Caution: An incorrect installation of the system in the helmet may alter the aerodynamic and safety characteristics of the helmet itself, thus creating dangerous conditions. Install the N-Com system according to the instructions



provided in the product documentation. In case of doubt, please contact your local N-Com dealer.

Warning: Listening to other equipment should not interfere with driving the vehicle, which must be the top priority at all times. Carry out all operations on the electronic equipment and on the N-Com system with the vehicle stopped, in compliance with Traffic Regulations.

Caution: B4 allows radio reception. Any radio licence fees are to the user's charge.

1.5. Qualified personnel

- Only qualified personnel can carry out technical assistance on this product. In case of any malfunction, always turn to your local dealer.
- The helmet is a safety device. Tampering with it and/or with the electronic system inside the helmet, in addition to invalidating the product warranty, can also lead to dangerous situations.

1.6. Accessories and batteries

- Only use the type of batteries, battery chargers and accessories approved by Nolan for the specific model.
- The use of a battery type different from the recommended one may lead to dangerous situations and invalidate the warranty.
- Contact your local dealer to see about the availability of approved accessories.
- When disconnecting the power supply cable of any accessory or of the battery charger, always grab and pull the plug not the cable.
- Do not use batteries for purposes other than the prescribed ones.
- Never use batteries or battery chargers that turn out to be damaged.
- Do not short-circuit the battery.
- Keep the battery at a temperature between 0° / +45°C (charging); -20° / +60°C (in use).
- Danger of fire or explosion: do not throw the batteries into a fire nor expose them to high temperatures!
- Do not throw out batteries together with household refuse. The batteries should be disposed of in compliance with local regulations
- Do not wear the helmet while the battery is recharging.

 The helmet should never be left within the reach of unsupervised children in order to prevent damage to their health caused by access to the batteries.

Battery	Lithium Ion	Lithium 3,7V - 800mAh
	AB463651	
Battery	AK00G-0500040VU	Input:100~240V AC 50/60Hz
charger		Output:5VDC 0.4A

1.7. Disposal

Refer to this user manual and to manuals related to other parts of the N-Com system in order to disassemble the system from the helmet. Once the system has been disassembled, dispose of it according to the following instructions:



- The presence of a crossed-out wheelie bin indicates that in the European Union the product is subject to separate collection at the end of its useful life (European Directive 2002/96/EC).
- Do not dispose of these products together with undifferentiated urban waste.
- The proper disposal of obsolete equipment contributes to preventing possible negative consequences on people's health and on the environment.
- For more detailed information on the disposal of obsolete equipment, contact your municipality, a waste disposal service or the store where the product was purchased.



2. CONTENT OF THE PACKAGING

The N-Com B4 package contains:



3. INSTALLATION IN THE HELMET

The communication system N-Com B4 can be installed in Nolan' helmets pre-set for the installation of N-Com B4.

- Insert the rechargeable battery on the B4 system, taking care of the correct positioning of the battery (fig XXX).
- Remove the N-Com cover from the helmet border gasket.
- Remove the screw from the helmet border gasket, using the key which is supplied with this installation' kit.
- Completely remove the helmet border basket, as shown in fig. XX, and remove also the internal comfort padding.
- Remove the comfort cheekpads from the helmet.
- Insert the B4 system on the rear part of the helmet, by pushing the B4 Eletronic Box in the proper shape on the EPS shell (fig. XX).
- Fix the Antenna of the system on the helmet shell, by placing the end of the electronic circuit over the plastic parts of the helmet shell.
- Place in position the left and right cables, by using the proper plastic fixing clip.
 Fig (XXX).
- Position the microphone in the proper shape on the right side of the helmet 'shell by forcing the metallic boom in his housing.

Note: the flat part of the clamp must be facing upward when the microphone is positioned as shown in figure XX.

- Place the adesive keypad on the left side of the outer shell.
- Place the two loudspeakers in their round housing on the EPS cheeckpads.
- Replace the comfort padding on the helmet, and fix the helmet border basket by using the screw and the proper key.



4. BASIC FUNCTIONS

All N-Com system functions are available through the operation of three pushbuttons: "A", "on" and "-". Every time the system is given a command, a special acoustic signal can be heard, which varies depending on the function being requested. This way, all the functions can be used while wearing the helmet.

The type of command given to the system depends on how long the pushbutton is pressed.

System ON	Press "on" and keep it pressed for about 2 seconds, until the			
_	LEDs turn on and you hear a beep in the headset.			
System OFF	Press "on" and keep it pressed for about 4 seconds, until the LEDs turn off and you hear a beep in the headset.			
Increase Volume	Briefly press " * " to increase the volume. A double tone signals the highest volume level.			
Decrease Volume	Briefly press "▼" to decrease the volume. A double tone signals the lowest volume level.			

4.1. System menu

The system N-Com B4 is provided with a menu with 3 functions: Base, Radio and Bike-to-Bike (enabling as an option).

To scroll the card functions menu, press "on" for 2 seconds (with system turned on).

A special acoustic beep signals the change from one function to another.

When B4 is turned on, the menu is always in the "BASE" mode. Depending on the menu position, you can manage the various audio devices and the available functions:

Menu	Functions					
	Management of an external source connected via cable					
Base	Use of Mobile phone/GPS with Bluetooth connection					
Dase	Use of the Intercom Bike-to-Bike (or Pilot- Passenger)					
	Use and management of the A2DP connection					
	Listening to and management of FM Radio					
Radio	Use of Mobile phone/GPS with Bluetooth connection					
	• Use of the intercom ("Rider-Pillion Passenger" or "Bike-to-Bike")					
Bike to Bike	Use of the Intercom Bike-to-Bike					

Functions concerning Bluetooth mobile phone and intercom management are available in all menu positions.

5. N-COM WIZARD



"N-Com Wizard" is the PC application that can be used to manage and configure the B4 system.

The program can be downloaded from the Internet site www.n-com.it, in the "Download" section. In order to use it, a helmet equipped with B4 must be connected to the PC, using the USB cable supplied with the system.

N-Com Wizard allows you to customize your B4, specifically:

- Setting the system audio levels
- Pre-set and manage your favourite radio stations
- Update the device firmware
- Activate the "Bike-to-Bike" menu:
- Manage the connection with other bikes.



The programme includes an on-line guide that explains how it works (after installing it on your PC, press F1 to display this guide).

6. PAIRING UP BLUETOOTH DEVICES

In order for the B4 system to be connected to another Bluetooth device, the latter needs to be first <u>paired up</u> with the N-Com system.

The pairing up procedure is the same for all Bluetooth devices: mobile phones, MP3 Bluetooth players, satellite navigators, etc.

- 1. Make sure the B4 is turned off;
- Press "on" and keep it pressed (for more than 4 seconds), until the LEDs start to flash quickly and you hear a sharp beep in the headset, indicating the "Pair-up mode";
- 3. On the Bluetooth device, turn on the search for Bluetooth devices (refer to the instructions manual of your device for the proper pairing up procedure, as it varies depending on the brand and model of the device);
- After a few seconds, the mobile phone will display the name "N-Com Bt3
 v.X.XX", followed by the manufacturer's identification data;
- Select the N-Com device. If a password is requested, enter 0000 (four zeros);
- B4 will confirm the pairing up by means of a tone in the headset, and the LEDs will stop flashing;
- Turn off and on both the mobile phone and the B4 to store the pairing up data.

Note: The affiliation is stored in the helmet and in the cell phone and it is not lost when the two devices are turned off. As a result it needs to be carried out only once.

Note: If a Bluetooth device (mobile phone or GPS) equipped with music player with Bluetooth A2DP player has already been paired up, the pairing up DOES NOT have to be repeated as the A2DP protocol has already been stored in the B4.

Once the Bluetooth device has been paired up, connection is automatic when the system is turned on.

If the connection is not established in automatic after some seconds, it is possible to connect the device by pressing the "on" button for 4 seconds.

6.1. Affiliation reset function

You can remove all affiliated devices from the system memory. This operation is not reversible; right after resetting, you will have to repeat the affiliation procedure for the cell phone (or for other compatible Bluetooth devices).

To erase all devices previously affiliated, proceed as follows:

- Press "on" and keep it pressed (for more than 4 seconds), until the LEDs start to flash quickly and you hear a sharp beep in the headset, indicating the "Pair-up mode":
- Press "▲" and "▼" at the same time for 4 seconds, and release them when you hear a beep. The N-Com will emit a special acoustic signal to confirm and will then turn itself off.



This function can also be turned on through PC using the "N-Com Wizard" programme.

7. MOBILE PHONE FUNCTIONS

Answering a phone call	Briefly press any key when you hear the incoming call signal
Hanging	Press "on" and keep it pressed for about 2 seconds (until you
up/rejecting a	hear the acoustic signal)
phone call	3 ,
Voice call (if	Press "on" and keep it pressed for about 4 seconds (until you
equipped)	hear the acoustic signal)



	Press "▲" and "▼" at the same time and keep them pressed
	for 2 seconds (until you hear the acoustic signal)
Transferring a call To transfer an ongoing call from the helmet to the r	
from helmet to	phone, press both "▲" and "▼" at the same time and keep
mobile phone	them pressed for 4 seconds

Conference call function

B4 allows a conference call with Rider and Pillion Passenger.

When a call comes in on a mobile phone connected via Bluetooth to B4, the Rider-Pillion Passenger intercom is temporarily turned off. However, if you wish to share the phone call with the other helmet, simply turn on the intercom manually <u>during the phone call</u> (by briefly pressing "on").

Note: this functionality is possible only if the passenger is provided with a Bluetooth Kit3 system (or N-Com B4 system)

8. GPS SATELLITE NAVIGATOR FUNCTIONS

B4 is compatible with the most common satellite navigators for motorcycles.

By connecting the N-Com system to the GPS, all instructions will be transferred to the helmet.

Every time the navigator communicates instructions, the intercom via Bluetooth with the Pillion Passenger is cut off and automatically restored at the end of the communication.

Note: If the navigator is pre-set for connection to a Bluetooth mobile phone, you will be able to receive the phone call audio directly in the helmet through the GPS. In this case, you can answer the call directly from the navigator.

GPS Conference Call Function

The Conference function allows you to keep the "Rider-Pillion Passenger" intercom open even while the satellite navigator is giving instructions, thus preventing the intercom mode to be turned off every time the navigator gives instructions.

Note: This function is available only between two B4 systems.

Note: this functionality is possible only if the passenger is provided with a Bluetooth Kit3 system (or N-Com B4 system)

At the end of the GPS communication, the intercom with the second helmet stays open and the "Conference" setting is stored for future GPS communications.

9. STEREO FM RADIO

B4 is equipped with Stereo FM radio with RDS (Radio Data System) technology, which automatically selects the strongest signal available for the FM radio you want to listen to, regardless of your location.

You can scroll through the band of frequencies using the automatic search function, pre-set up to 6 favourite radio stations and change stations among the pre-set ones.

Turning on the radio	The radio turns on automatically by selecting the "Radio" menu (scroll through the menu by pressing "on" for 2 seconds).					
Turning off the radio	The radio turns off when you change the menu item (scroll through the menu by pressing "on" for 2 seconds)					
New station automatic search	Press "A" and keep it pressed for 2 seconds					
Pre-setting a radio station	Press "▲" and keep it pressed for 4 seconds.					
	This function can also be turned on through PC using the "N-Com Wizard" programme.					
Changing radio stations (among the pre-set ones)	Press "▼" and keep it pressed for 2 seconds					



10. BLUETOOTH A2DP MUSIC PLAYER

You can listen to high quality music by connecting B4 to a device equipped with Bluetooth A2DP (Advanced Audio Distribution Profile) protocol.

The B4 system is also equipped with Bluetooth AVRCP (Audio Video Remote Control Profile) protocol, which allows you to stop and resume music reproduction directly from the helmet (with devices equipped with AVRCP).

Connection to A2DP music player	On the "BASE" menu, press the "A" button for 2 seconds. A few seconds are needed for connection to be established.				
Play music (Play)	Press the "\(\Lambda \)" button and keep it pressed for 2 seconds.				
Pause function (Pause)	When the player is connected and playing music, press " \(\(\) " for 2 seconds.				
Next track (Skip)	When the player is playing music, press "▲" for 4 about seconds.				
Stop playing music (Stop)	Press "▼" for 2 seconds. The music stops and the A2DP player is disconnected.				

By moving to another function with the menu key, the system automatically disconnects the A2DP device.

Note: The Bluetooth intercom does not work while listening to an A2DP audio source.

11. AUDIO DEVICES WITH CABLE CONNECTION

The range of N-Com products offers various "Multimedia Wire" accessories for connection to external audio devices: MP3 players, i-Pods, Satellite navigators, GMRS and PMR radio and audio systems pre-fitted on motorcycles (MCS).

To find out about all the available cables, please visit the website www.n-com.it in the "Cable connection compatibility" section.

Note: Connect the 3.5-mm 4-pole connector of the Multimedia wire to the helmet and the other end to the audio device. A coloured band on the cable indicates the connector to be hooked up to the audio device

Turning on the audio device	Press "▲" and keep it pressed for 2 seconds.
Turning off the audio device	Press "▼" and keep it pressed for 2 seconds.

Once it is turned on, cable connection stays active even in the subsequent menus. Consequently, you can hear the device connected via cable even while listening to music via A2DP or via RADIO.

The B4 can be connected with cables of the N-Com range of both the Mono type (Multimedia Wire or Mobile Wire) and Stereo type (Multimedia Wire2). B4 is pre-set to receive Stereo cables.

In order to use a Mono cable, a pre-selection needs to be carried out.



This function can also be turned on through PC using the "N-Com Wizard" programme.

12. RIDER-PASSENGER INTERCOM

In order to use B4 in wireless intercom mode, both helmets have to be equipped with a n-Com Bluetooth system.

In order for two Bluetooth Kits to communicate with one another, they have to be paired up first.

12.1. Intercom affiliation

Make sure both Bluetooth Kits are turned off;



- 2. Set both Bluetooth Kits in Pairing up mode by pressing "on" (for more than 4 seconds), until the LEDS start to flash quickly;
- 3. On one of the two helmets, briefly press "on";
- 4. After a few seconds, the helmets "recognize" each another, a beep is emitted to signal the pair up was successful and intercom communication is activated;
- 5. Turn off both Bluetooth Kits and turn them back on to store the pair up data.

12.2. Intercom functionalities

After carrying out the proper pair up procedure, turn on the two helmets. Intercom connection will be established automatically (this will take a few seconds. Wait until you hear the acoustic signal confirming the operation).

If automatic connection is not possible, proceed with the manual connection.

Manual intercom activation	With B4 turned on, briefly press "on".			
Manual intercom	With B4 turned on, briefly press "on".			
deactivation				

13. BIKE-TO-BIKE INTERCOM

N-Com B4 allows bike-to-bike communication up to a distance of approximately 500 m (in open terrain, with no obstacles).

Note: The communication range and quality may vary considerably depending on the presence of obstacles, weather conditions, magnetic fields.

Note: Bluetooth kit system versions prior to N-Com B4 do not allow this function except at significantly shorter distances.

The N-Com B4 system is provided with a memory with 4 different positions for other N-Com B4 devices; i twill be possible to "call" these devices in any moment.

Two devices N-Com B4 can comunicate between them in Bike-to-Bike mode, if they have been previously paired together.

13.1. Bike-to-bike pairing

- 1. Make sure both Bluetooth Kits are turned off;
- Set both Bluetooth Kits in Pairing up mode by pressing "on" (for more than 4 seconds), until the LEDS start to flash quickly;
- 3. On the HELMET 1, push the control that identifies the position on the memory where the connection will be stored (see table below):

Position	Control	Confirmation audio tone			
Α	▲ 2 sec.	2 high tones			
В	▼ 2 sec.	2 low tones			
С	▲ 4 sec.	4 high tones			
D	▼ 4 sec.	4 low tones			

Note: if the position in the memory is busy at the moment, an error tone will be hear on the helmet, and to complete the pairing you will have to press another control.

4. After some seconds, the helmets will connect: on the HELMET 2 an audio tone will signal the position on the memory where the HELMET 1 will be stored, and the Intercom connection will be immediately activate.



Note: if all the position on the memory are free, the HELMET2 will store the HELMET1 in the position "A" (see the scheme). In case the position "A" is busy, the system will automatically select the next memory cell, following the order on the scheme above.



It is possibly to check the position on the memory of the device (and check the names of the paired devices) using the N-Com Wizard program.

It is possible to rename your own N-Com B4 device to make the check of the devices connected easier.

13.2. Making a bike-to-bike call

It is possible to call another helmet (on another bike) which was previously paired to your N-Com B4 device: enter on the menu bike-to-bike of the system, and press the control that identifies the helmet you would like to enter in communication with.

On the helmet you will hear a confirm audio tone, and the "call" to the other helmet will be established.

Note: in case the position on the memory you selected is empty (or the helmet you are trying to call is out of tha range), you will hear an error tone in your helmet.

13.3. Receiving a bike-to-bike call

In the helmet that receives the "bike-to-bike call", 3 ringtones will be hear, and all the external audio sources will be temporarly stopped (including the eventual intercom pilot-passenger). It will be possible to answer the call simply pressing one of the three buttons while you hear the incoming call signal.

In case the incoming call for the Bike-to-Bike is accepted, the communication between the two helmets will be automatically established.

Note: in each position of the menu, it is possible to disconnect the Intercom connection, pressing briefly the "on" button.

14. BATTERY

Before using the N-Com device for the first time, recharge the battery completely for at least 10 hours. To obtain best performances from the battery, it is recommended to completely recharge the battery the first few times. Afterwards, you can recharge the battery for shorter periods. Whenever possible, it is best to recharge the battery completely.

To recharge the N-Com B4 system, connecto the USB cable to the battery charger or to a USB plug.

14.1. Battery discharged signal

When turned on, the system signals when the battery is running down by switching to the "Reserve" mode.

When the battery charging power falls below 1 hour of operation, the buttons "▲" and "-" start to flash in order to indicate that the system is in "Reserve" mode. Three consecutive beeps also signal the reserve mode.

When the battery operates in "Reserve", the system automatically turns itself off in case no button is pressed for 30 minutes. The shutting off is signaled by a series of beeps in the helmet. This function makes it possible to always have a small reserve of energy to use it again in case you forget to turn off your helmet.



15. SUMMARY TABLE OF CONTROLS

	Button	on	on	A	A	•	•	▲ & ▼
	Pressure	Brief	2 sec	Brief	2 sec	Brief	2 sec	2 sec
SL	Turning on		х					
Functions	Turning off		X (5s)					
Ę	Increase Volume			x				
S F	Decrease Volume					X		
Basic	Scroll menu (Base, Radio, A2DP)		х					
	Answer phone call	Х		х		Х		
a	Voice call		(4s)					
Bluetooth peripheral	Hang up/reject a phone call		х					
eri	Redial last number							Х
th p	Mobile phone connection		X (4s)					
etoo	Mobile phone disconnection							(4s)
Blue	Call transfer							X (4s)
	Activate Conference Mode	X						

	Button	on	on	A	A	▼ Print	V	& & V
Pressure Activate intercom Deactivate intercom		Brief X	2 sec	Brief	2 sec	Brief	2 sec	2 sec
<u>=</u> 8	Deactivate intercom	Х						
e e c	Activate audio device				х			
Cab (Ba Men	Deactivate audio device						х	
	A2DP connection			<u> </u>				
_					Х			
무 급	A2DP disconnection						Х	
\2[\dagger{2}[\dagger{2}]	A2DP disconnection Play / Pause Next Track (Forward)				X			
N う t	Next Track (Forward)				X (4s)			

Radio (Radio Menù)	Switch On Radio	Enter on the RADIO menu											
	Switch OFF Radio	Exit from the RADIO menu											
	Automatic search for new station				X								
	Change station (preset stations)						х						
	Pre-set station				X (4s)								



	Button	on	on	A	A	•	•	▲ & ▼
	Pressure	Brief	2 sec	Brief	2 sec	Brief	2 sec	2 sec
Bike-to-Bike menu	Answer bike-to – bike call	Х		х		Х		
	Activate Intercom	Х						
	Connection to helmet 1				х			
	Connection to helmet 2						х	
	Connection to helmet 3				X (4s)			
	Connection to helmet 4						(4s)	
(ək	Pairing up mode - system turned off		X (>2s)					
	Pilot-Passenger intercom pair up							
) ŏ	Pairing helmet 1				Х			
Settino (in Pairing up Mode)	Pairing helmet 2						Х	
	Pairing helmet 3				(4s)			
	Pairing helmet 4						X (4s)	
	Enabling Bike-to- bike menu							х
	Erase pair ups (RESET)							X (4s)

16. LIMITED WARRANTY

With this LIMITED WARRANTY CERTIFICATE, Nolan® warrants this Product to be free from defects in material and workmanship at the time of its original purchase by the buyer.

We invite you to:

- Read the cautions pertaining to safety and proper use.
- Read the warranty terms and conditions.
- Keep the originals sales receipt. This must be shown in case of repairs covered by warranty. In these cases, the product has to be taken back to the dealer where it was purchased.

16.1. Warranty coverage

If any defect covered by this limited warranty certificate is discovered within 2 (two) years from the purchase date shown on the tax receipt, Nolan® shall repair or replace the defective product through its distribution network after having verified the defect. Nolan® shall supply all the material and labor that is reasonably required to remedy the defect, except in those cases where the damage is caused by one of the items listed in the following paragraph "Exclusions and limitations of the Coverage".

16.2. Exclusions and limitations of the coverage

This warranty only covers defects in materials and manufacturing. Nolan® shall not be considered responsible for product defects that can be attributed, either partially or in full, to any other cause, including but not limited to:

- Defects or damages resulting from using the Product in conditions that differ from the usual ones.
- Damages caused by improper use not conforming with normal operation in accordance with the product operating and maintenance instructions provided by Nolan®.
- Negligence and normal wear of internal and external parts.
- Any damage caused by an accident;
- Any change or modification made to the helmet or to the N-com system by the user or by third parties.
- Color changes or damages caused by exposure to harmful chemical products.
- The use of incompatible accessories that are not part of the N-Com product range.

ENGLISH

- Moreover, the warranty does not cover product defects caused by fortuitous events, modifications or adjustments, causes of force majeur or damages deriving from the product coming in contact with liquids.
- The internal helmet components are not and cannot be waterproof. Consequently, any improper exposure to rain, humidity, food spillages or other liquids can result in damages to the N-Com electronic devices, damages for which Nolan shall not be responsible.
- This warranty does not include those parts subject to wear and tear such as, for example, the rechargeable battery and the cables used for connection between the various N-Com systems or between the N-Com systems and other devices.
- Since Nolan® does not supply the system on which the cell phones work, it shall not be responsible for the operation, availability, coverage, services or range pertaining to the aforementioned system.
- Whenever the product is used in conjunction with accessories or equipment not supplied by Nolan®, Nolan® shall not guarantee proper operation of the product/device combination, nor will it accept requests for repairs or replacements under warranty in case the product is used in such a way.

Nolan® shall not be responsible in case the product presents limited capabilities due to the operating mode of cell phones or of other accessories or equipment not supplied by Nolan®.

Tampering with the internal electronic card or with other parts of the N-Com system shall invalidate the warranty.

Moreover, the defects covered by this warranty do not include all those specific and subjective situations that may come up during the active use of the helmet such as, for example, comfort problems while riding or aerodynamic noises.

Nolan® shall not be held responsible in any case for incidental or consequential damages (including, without any limitation whatsoever, damages to one or more persons) resulting from non-fulfillment of the obligations arising from this warranty as it pertains to Nolan® products.

16.3. Validity of this limited warranty

This warranty is valid only if the enclosed warranty form is duly and completely filled out with the following information:

- Product identification code
- Name and stamp of the authorized dealer.
- Product purchase date.
- Buyer's name and address.

Nolan® reserves itself the right to not carry out repairs under warranty if the aforementioned information is removed or modified after the original purchase of the product from the dealer.

16.4. Procedure for the forwarding of claims

To forward a claim covered by this warranty, the buyer has to directly notify the dealer where the helmet was purchased with regards to the defect, presenting at the same time the defective product, a copy of the sales receipt and the Warranty registration form, duly filled out as instructed above.

PRIOR TO CONTACTING THE DEALER, WE RECOMMEND THAT YOU READ CAREFULLY THE USER MANUAL ENCLOSED WITH THE PRODUCT.

AFTER 2 (TWO) YEARS FROM THE DATE OF PURCHASE, THIS LIMITED WARRANTY IS VOID FOR ALL EFFECTS AND PURPOSES.

Repairs or maintenance under warranty do not extend the period of the warranty itself. Therefore, in case the product or one of its components is replaced, this does not initiate a new warranty period, as the purchase date of the original product shall be taken into account for warranty purposes.

Only for repairs or replacement of electronic components, in the event that Nolan® proceeds to repairing or replacing the product, said product shall enjoy a warranty period equal to the residual portion of the original warranty or ninety (90) days from the repair date (the longer period being considered).

The repair or replacement can be carried out even with regenerated components with equivalent functions.

The replaced parts or components shall become property of Nolan®.

THIS WARRANTY VOIDS AND REPLACES ANY OTHER WRITTEN OR VERBAL WARRANTIES PROVIDED FOR BY THE LAW THAT CAN BE DEROGATED AT THE PARTIES' WILL; SPECIFICALLY, NOLAN® DOES NOT GRANT SPECIFIC WARRANTS OF MERCHANTABILITY OR FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE. IN NO CASE SHALL

ENGLISH

NOLAN BE LIABLE FOR INCIDENTAL OR CONSEQUENTIAL DAMAGES INCLUDING BUT NOT LIMITED TO LOST PROFITS OR COMMERCIAL DAMAGES, TO THE FULL EXTENT THOSE DAMAGES CAN BE DISCLAIMED BY THE LAW.

NOLAN® RESERVES ITSELF THE RIGHT TO MODIFY, AT ANY TIME AND WITHOUT ADVANCE NOTICE, THE PRODUCT CHARACTERISTICS, FUNCTIONS, COMPATIBILITY AND SOFTWARE.

Some Countries do not allow the exclusion or limitation of incidental or consequential damages, or the limitation of the duration of implied warranties; as a result of this, the previous limitations and exclusions may not be applicable to you.

This warranty does not have any effect on the customer's legal rights under the national jurisdiction in force or on the consumer's rights towards the dealer sanctioned by the purchase/sale contract.

This warranty is valid throughout the European territory, and it represents the only express warranty provided by Nolan® in relation to the sale of its own products. This warranty does not affect the rights to which the buyer is entitled and which are expressly provided for by Directive 1999/44/CE.

This warranty does not affect the consumer's rights provided for by the law, and specifically by the provisions of Legislative Decree 2 February 2002 n. 24.

16.5. Product identification

N-Com products are identified by means of a code that allows product traceability and identification.

INSFRIRE FOTO

The identification code is found underneath the bar code printed on the product packaging.

17. WARRANTY REGISTRATION FORM												
Product name: B4												
Identification code												
Buyer's Information												
Name												
Last name												
Address												
Phone												
e-mail												
Dealer's stamp												
Date of purchase												

Printed on recycled paper.

