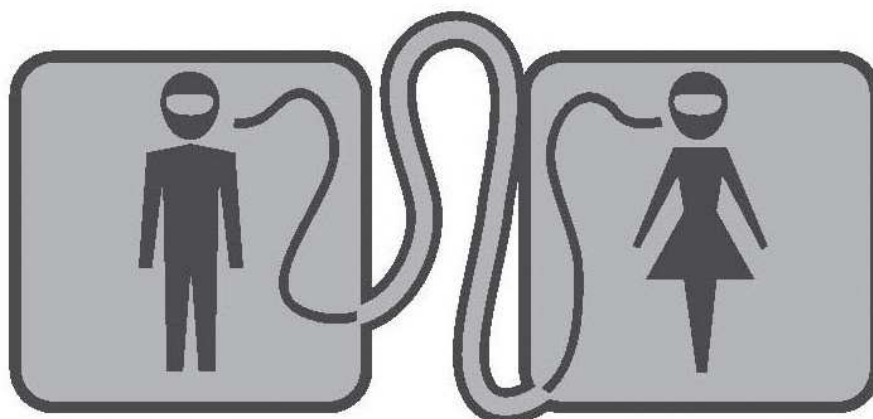


n-com

NOLAN COMMUNICATION SYSTEM



intercomkit

PL INSTRUKCJA UŻYTKOWANIA

NOLAN

Gratulujemy zakupu produktu Nolan N-COM.

System N-Com Interkom Kit został zaprojektowany i stworzony z użyciem najnowszych technologii i najlepszych materiałów. Długie i dokładne testy zaowocowały najwyższą jakością dźwięku.

Interkom Kit pozwala na połączenie dwóch kasków Nolan N-COM, wyposażonych w zestawy Basic Kit odpowiednie dla danego modelu kasku.

Ponadto, z systemem N-Com Interkom możesz używać własnego telefonu komórkowego, połączonego przez specjalny kabel do telefonu Mobile Wire (sprzedawany oddzielnie), różny dla danych modeli telefonów.

Spis treści

1. OSTRZEŻENIA I BEZPIECZEŃSTWO	3
1.1. Normy i standardy	3
1.2. Normy i standardy	3
1.3. Włączanie systemu w bezpiecznych warunkach	3
1.4. Właściwe wykorzystanie	3
1.5. Wykwalifikowany personel.....	3
1.6. Akcesoria i baterie.....	4
1.7. Recykling.....	4
2. ZAWARTOŚĆ OPAKOWANIA	4
3. INSTALACJA	5
3.1. Schemat funkcji	5
3.2. Procedura instalacji systemu.....	5
4. FUNKCJE PODSTAWOWE	6
4.1. Włączenie systemu	6
4.2. Wyłączenie systemu.....	6
4.3. Regulacja głośności	6
4.4. Włączanie i wyłączanie trybu interkom.....	6
5. UŻYTKOWANIE SYSTEMU Z TELEFONEM KOMÓRKOWYM	6
5.1. Odbieranie połączeń	7
5.2. Wykonywanie połączeń.....	7
5.3. Połączenia głosowe I zaawansowane funkcje.....	7
6. UŻYTKOWANIE SYSTEM Z INNYM URZĄDZENIEM AUDIO	8
6.1. Połączenie przez kabel multimedialny.....	8
6.2. Funkcja „mute”	8
7. TABELA KOMEND	8
8. BATERIA	9
8.1. Instalacja akumulatora.....	9
8.2. Ostrzeżenia dot. używania akumulatorów	9
8.3. Ładowanie akumulatora	9
8.4. Sygnał rozładowania akumulatora.....	9
9. KONSERWACJA	10
10. ZAKRES PRODUKTÓW N-COM	10
10.1. Basic Kit	10
10.2. Intercom Kit	10
10.3. Bluetooth Kit.....	10
10.4. Mobile Wire – kable do telefonów.....	10
10.5. Multimedia Wire – kable multimedialne	10
10.6. Intrecom Wire – kabel interkom.....	10
10.7. Schemat podłączenia urządzeń	10
11. OGRANICZENIA GWARANCJI	11
11.1. Zapewnienia gwarancji.....	11
11.2. Ograniczenia gwarancji	11
11.3. Wymagania gwarancji	12
11.4. Procedura postępowania w przypadku gwarancji.....	12

1. OSTRZEŻENIA I BEZPIECZEŃSTWO

Przeczytaj uważnie poniższą instrukcję użytkownika, jak i instrukcje dotyczące pozostałych zestawów N-Com, których będziesz używał razem z zestawem N-Com Interkom Kit. Należy przeczytać wyszczególnione poniżej zasady użytkownika. Niezastosowanie się do tych uwag może prowadzić do niebezpiecznych sytuacji.

Uwaga: Produkt nie może być używany w oficjalnych lub nieoficjalnych zawodach sportowych, wyścigach jak i jakichkolwiek innych zawodach motocyklowych lub podobnych.

Uwaga: Instalacja zestawu N-Com Bluetooth Kit2 w kasku powoduje wzrost jego wagi o około 60g.

Ostrzeżenie: Elektroniczne elementy systemu N-Com montowane wewnątrz kasku nie są wodoodporne. W związku z tym, aby uniknąć uszkodzenia systemu upewnij się, że wewnątrz kasku, w tym wyściółka nie jest mokra. Jeżeli okaże się, że jest mokra, należy zdemontować system, a wyściółkę pozostawić do wyschnięcia. Odłącz przewód baterii z systemu i również pozostaw do wyschnięcia.

1.1. Normy i standardy

Produkty z serii N-Com są zgodne z normami w poniższej tabeli:

Basic Kit	Zgodny z normą EMC2004/108/CE
Basic Kit2	
Intercom Kit	Zgodny z normą EMC2004/108/CE i LVD2006/95/CE.
Bluetooth Kit2	System Bluetooth jest zgodny z wymogami bezpieczeństwa i innymi obowiązującymi przepisami normy 99/5/CE.

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

1.2. Normy i standardy

Zawsze stosuj się do wszystkich obowiązujących przepisów ruchu drogowego. Podczas jazdy motocyklem, ręce powinny być zawsze zajęte prowadzeniem pojazdu. Wszelkie czynności przy systemie N-Com powinny być wykonywane podczas postoju. W szczególności:

- Ustaw swój telefon komórkowy na automatyczny odbiór połączeń (zobacz instrukcję telefonu).
- Jeżeli telefon nie posiada tej funkcji, w celu odebrania należy zatrzymać pojazd w bezpiecznym miejscu, stosownie do przepisów o ruchu drogowym, a następnie odbierz telefon.
- Nie wykonuj żadnych połączeń w trakcie jazdy. Zatrzymaj swój pojazd w bezpiecznym miejscu, stosownie do przepisów o ruchu drogowym, a następnie wykonaj połączenie.
- Reguluj głośność tak, aby nie spowodować zakłóceń lub dezorientacji podczas jazdy, a jednocześnie tak, by wyraźnie słyszeć odgłosy w tle.
- Podczas jazdy nie używaj telefonu komórkowego lub innych urządzeń audio podłączonych do N-Com.
- W każdym przypadku postępuj zgodnie z obowiązującymi zasadami ruchu drogowego i pamiętaj, że prowadzący motocykl bezwzględnie musi się dostosować do warunków panujących na drodze.

1.3. Włączanie systemu w bezpiecznych warunkach

- Podczas używania systemu N-Com, przestrzegaj wszystkich ograniczeń i stosuj się również do instrukcji użytkownika telefonów komórkowych
- Nie włączaj telefonu komórkowego lub systemu N-Com, gdy jest to zabronione lub gdy urządzenia mogą spowodować zakłócenia lub inne niebezpieczeństw
- Wyłącz system podczas tankowania. Nie należy używać systemu N-Com na stacjach paliw. Nie używaj urządzenia w pobliżu materiałów łatwopalnych lub produktów chemicznych.
- Wyłącz system w pobliżu materiałów wybuchowych.

1.4. Właściwe wykorzystanie

- Używaj urządzenia tylko w normalnym ustawieniu, jakie opisano w dokumentacji produktu
- Zabrania się jakiegokolwiek demontażu, modyfikacji lub zmiany części systemu N-Com

1.5. Wykwalifikowany personel

- Tylko wykwalifikowany personel może udzielić pomocy technicznej. W przypadku jakichkolwiek awarii, zawsze należy się skontaktować ze sprzedawcą
- Kask służy do zapewnienia bezpieczeństwa. Modyfikacja w jakikolwiek sposób kasku i/lub elektronicznego systemu N-com, oprócz unieważnienia gwarancji, może prowadzić do niebezpiecznych sytuacji

1.6. Akcesoria i baterie

- Należy używać baterii/akumulatorów i akcesoriów zatwierdzonych wyłącznie przez Nolan dla określonych modeli
- Korzystanie z baterii innych niż rekomendowane przez producenta prowadzi do utraty gwarancji i możliwości powstania niebezpiecznych sytuacji
- Skontaktuj się ze sprzedawcą w celu sprawdzenia dostępności rekomendowanych akcesoriów
- Podczas odłączania kabla zasilającego jakiegokolwiek z akcesoriów, należy zawsze chwycić za wtyczkę, a nie ciągnąć za kabel
- Nie należy używać baterii do innych celów niż określone
- Nigdy nie należy używać baterii lub ładowarki, które wydają się lub są uszkodzone
- Nie należy doprowadzać do zwarcia baterii
- Baterię/akumulator przechowuj w temperaturze pomiędzy 10°C a 35°C
- Zagrożenie pożarem lub wybuchem: nie wyrzucaj baterii do ognia ani nie narażaj jej na wysokie temperatury!
- Nie należy wyrzucać baterii wraz z odpadami domowymi. Baterię należy usunąć zgodnie z lokalnymi przepisami

1.7. Recykling

Aby zdemontować system z kasku odnieś się do niniejszej instrukcji oraz instrukcji związanych z innymi częściami N-Com. Gdy system zostanie poprawnie zdemontowany należy zutylizować go zgodnie z poniższą instrukcją.



- Obecność symbolu przekreślonego kosza na śmieci oznacza, że w Unii Europejskiej produkt jest przedmiotem zbiórki selektywnej na koniec jego użytkowania (Europejska Dyrektywa 2002/96/EC).
- Wszystkie produkty elektryczne i elektroniczne muszą być utylizowane w oddzielny sposób, niż odpady pochodzące z selektywnej zbiórki miasta, w sposób ustalony przez przepisy państwa lub władze lokalne
- Prawidłowy recykling przestarzałego sprzętu przyczynia się do zapobiegania możliwego, niekorzystnego wpływu na zdrowie ludzi i środowisko
- Nie należy wyrzucać baterii/akumulatorów razem z odpadami komunalnymi
- Wszystkie baterie/akumulatory i elementy systemu elektrycznego i elektronicznego muszą być zdemontowane i oddzielnie zutylizowane
- Aby uzyskać więcej szczegółowych informacji odnośnie utylizacji przestarzałych urządzeń, skontaktuj się z gminą lub zakładem utylizacji odpadów.

2. ZAWARTOŚĆ OPAKOWANIA



Panel Interkom e-box

Uszczelka

Akumulator

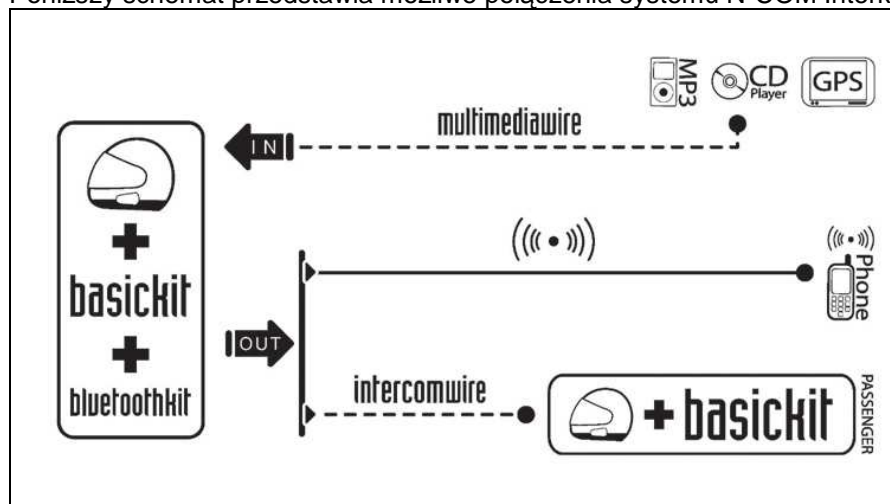
Kabel Interkom

Ładowarka

3. INSTALACJA

3.1. Schemat funkcji

Poniższy schemat przedstawia możliwe połączenia systemu N-COM Interkom.



3.2. Procedura instalacji systemu

UWAGA: W przypadku użycia systemu N-Com Interkom Kit, kask Nolan musi być również wyposażony w zestaw Basic Kit (lub Basic Kit2), sprzedawany oddzielnie. W celu poprawnej instalacji zestawu Basic Kit, zapoznaj się z jego instrukcją obsługi.

UWAGA: Przed użyciem systemu N-Com Interkom, bateria musi zostać zamontowana i naładowana (zob. pkt. 8.3)

Kask pilota „A”

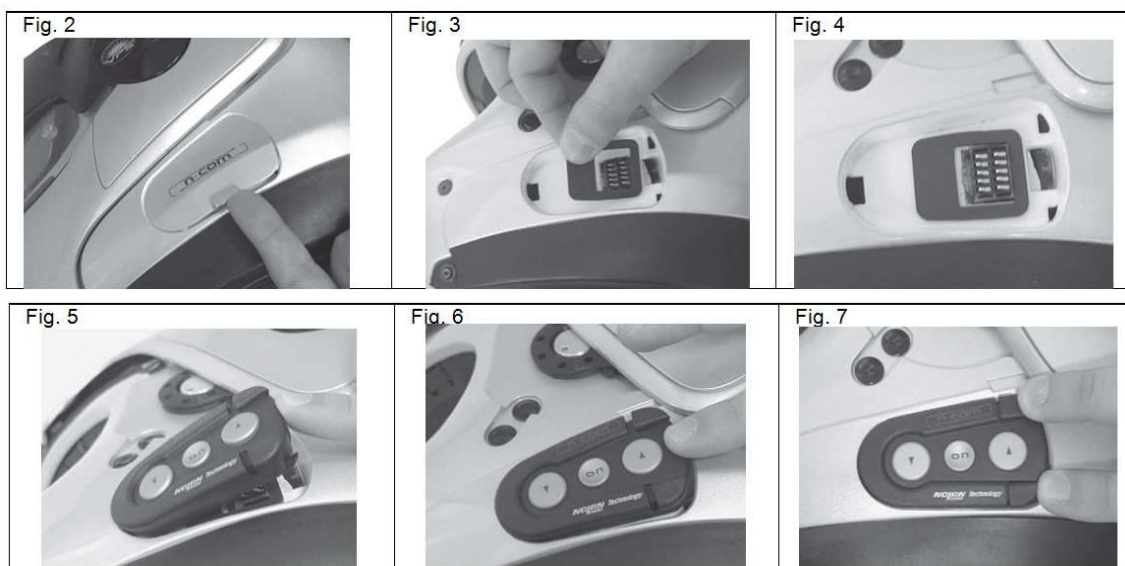
Włóż baterię do specjalnego uchwytu z zestawu Basic Kit (zobacz odpowiednią część instrukcji zestawu Basic Kit). Kask wyposażony w baterię, będzie kaskiem pilotującym, dlatego powinien on również mieć zamontowany panel Interkom e-box.

Po zamontowaniu zestawu Basic Kit w kasku, należy przykleić uszczelkę wokół 15-pinowego gniazda w następujący sposób:

- Wyjmij płytkę ochronną N-Com z kasku (Fig. 2).
- Zdejmij folię ochronną z uszczelki.
- Przyklej uszczelkę wokół gniazda tak, jak pokazano na Fig. 3 i 4

Włóż panel e-box do kasku (Fig. 5). Najpierw włóż przednią część panelu, a następnie dociśnij tak, jak pokazano na Fig. 6. Aby wyciągnąć panel, należy jednocześnie przesunąć oba zaczepy, jak pokazano na Fig. 7.

UWAGA: Nie pozostawiaj kasku na działanie czynników atmosferycznych bez założonego panelu e-box lub płytki ochronnej N-COM do skorupy.



Kask pasażera „B”

- Zamontuj w kasku pasażera zestaw Basic Kit, specyficzny dla danego modelu (zobacz odpowiednią część instrukcji zestawu Basic Kit).
- Włóż elektroniczną pytkę do płytki ochronnej kasku (zobacz odpowiednią część instrukcji zestawu Basic Kit).
- Podłącz kask pilota z kaskiem pasażera za pomocą kabla dołączonego do zestawu N-Com Interkom w następujący sposób (rys. 8):
 - Złącze 1 – mały jack (2,5 mm) do kasku pilotującego
 - Złącze 2 – duży jack (3,5 mm) do kasku pasażera



4. FUNKCJE PODSTAWOWE

Wszystkie funkcje systemu N-Com są aktywowane przy użyciu 3 przycisków, „▲”, „on” i „▼”. Każda komenda jest potwierdzana przez specjalny sygnał dźwiękowy, który zmienia się w zależności od funkcji. W ten sposób możesz korzystać ze wszystkich dostępnych funkcji mając założony kask.

4.1. Włączenie systemu

- Włóż panel e-box intercom do kasku w odpowiednie miejsce.
- Naciśnij przycisk „on” przez około 2 sekundy aż zapali się dioda LED i usłyszysz dźwięk w słuchawce
- Puść przycisk
- Przycisk „on” zacznie migać powoli. Gdy system jest załączony, automatycznie uruchamia funkcję interkom

4.2. Wyłączenie systemu

- Naciśnij przycisk „on” przez około 4 sekundy, aż usłyszysz dźwięk w słuchawce i dioda LED zgaśnie

4.3. Regulacja głośności

- Włącz system
- Naciskaj „▲” i „▼” przez krótką chwilę, by wyregulować głośność. Głośność można regulować na 7 różnych poziomów, od najniższego do najwyższego. Kiedy przyciski „▲” lub „▼” zostają naciśnięte głośność jest zwiększana lub zmniejszana o jeden ton. Maksymalna głośność sygnalizowana poprzez specyficzny dźwięk,

UWAGA: Telefony komórkowe (i/lub inne urządzenia, które mogą być podłączone do systemu N-Com) są wyposażone we własne funkcje regulacji głośności. Dostosuj zatem poziom głośności zarówno w systemie N-Com, jak i podłączonym urządzeniu tak, by uzyskać oczekiwany poziom przed rozpoczęciem jazdy

UWAGA: Zbyt duża głośność może powodować dekoncentrację i być przyczyną niebezpiecznych sytuacji lub ograniczenia zdolności słyszenia dźwięków z zewnątrz.

4.4. Włączanie i wyłączanie trybu interkom

Wyłączanie

- Krótko przyciśnij „on”. W tym momencie zarówno mikrofon jak i głośniki pasażera zostały odłączone od kasku pilota.

Ponowne włączanie

- Naciśnij przycisk „▲” przez ok 2 sekundy (usłyszysz podwójny dźwięk w słuchawce)

UWAGA: W przypadku jakiegokolwiek problemu podczas połączenia, system może zostać zresetowany. Wystarczy usunąć panel e-box z kasku, a następnie poprawnie umieścić go w tym samym miejscu.

5. UŻYTKOWANIE SYSTEMU Z TELEFONEM KOMÓRKOWYM

Podłącz telefon komórkowy do kasku pilota za pomocą specjalnego kabla Mobile Wire do telefonu komórkowego (odpowiedniego dla danego modelu).

UWAGA: Ze względu na różne natężenie sygnału sieci, mogą występować zakłócenia w komunikacji, które nie są spowodowane błędnym działaniem systemu N-Com lub złym użyciem kabla.

UWAGA: Działanie systemu N-Com Interkom wraz z telefonem komórkowym, zależy od modelu telefonu i jego zainstalowanej wersji oprogramowania.

5.1. Odbieranie połączeń

Odbieranie połączeń z kasku

- Telefon komórkowy otrzymuje połączenie (usłyszysz dźwięk, który działa jako dzwonek telefonu, rodzaj dźwięku zależy od modelu telefonu komórkowego)
- Zatrzymaj pojazd w odpowiednim miejscu, zgodnie z kodeksem o ruchu drogowym
- Naciśnij przycisk "on" przez 2 sekundy (w potwierdzeniu usłyszysz podwójny dźwięk)

UWAGA: Nie wszystkie modele telefonu pozwalają na odbiór połączeń bezpośrednio z kasku. Zależy to od oprogramowania zainstalowanego w telefonie, a nie systemu N-Com. W przypadku kiedy telefon komórkowy nie pozwala na odbiór połączeń bezpośrednio z kasku, należy korzystać z opcji automatycznego odbioru (patrz poniżej).

UWAGA: Nie wszystkie modele telefonu komórkowego wysyłają sygnał dzwonka do kasku (jak i do jakiegokolwiek innego, podłączonego zestawu słuchawkowego). W takim przypadku należy ustawić telefon komórkowy na tryb wibracji, który będzie informował o nadchodzącym połączeniu.

UWAGA: Jeśli oba kaski podczas nadchodzącego połączenia telefonicznego pozostają w trybie interkom, kask pasażera w tym momencie zostaje odłączony. Po zakończeniu rozmowy telefonicznej, można powrócić do trybu interkom, naciskając przycisk "▲" przez ok 2 sekundy (usłyszysz podwójny dźwięk).

- Naciśnij przycisk "on" przez 2 sekundy, aby zakończyć połączenie (w potwierdzeniu usłyszysz podwójny dźwięk).

Automatyczne odbieranie połączeń

- Ustaw w telefonie funkcję automatycznego odbioru połączeń, gdy jest podłączony do zestawu słuchawkowego.
- Podczas włączania systemu, gdy pasażer nie jest podłączony, naciśnij krótko "on" tak, by używać systemu z telefonem ustawionym na automatyczny odbiór połączeń.
- Kiedy telefon będzie dzwonił, połączenie zostanie automatycznie odebrane i będzie można rozmawiać.

UWAGA: Jeśli pasażer jest podłączony do kasku pilota w trybie interkom, będzie mógł on usłyszeć rozmowę telefoniczną. Aby odłączyć pasażera, naciśnij krótko "on" podczas przychodzącego połączenia. Po zakończeniu rozmowy, możesz wrócić do opcji interkom, naciskając przycisk "▲" przez ok 2 sekundy (usłyszysz podwójny dźwięk).

5.2. Wykonywanie połączeń

- Zatrzymaj swój pojazd w bezpiecznym miejscu zgodnie z kodeksem o ruchu drogowym
- Odłącz pasażera poprzez krótkie naciśnięcie przycisku "on"
- Wykonaj zwyczajnie połączenie z telefonu komórkowego, po nazwianiu połączenia, rozmowa automatycznie przełączy się do kasku
- Po zakończeniu rozmowy telefonicznej, można powrócić do trybu interkom, naciskając przycisk "on" przez ok. 2 sekundy (usłyszysz podwójny dźwięk)

UWAGA: Nigdy nie wykonuj żadnego połączenia podczas jazdy

5.3. Połączenia głosowe i zaawansowane funkcje

Niektóre telefony posiadają funkcję przywoływania głosowego lub inne funkcje uruchamiane przy użyciu komend głosowych. Do wykonania takiego głosowego połączenia, naciśnij przycisk "on" przez ok 2 sekundy. Pasażer zostanie odłączony, a tryb funkcji głosowych w telefonie zostanie aktywowany. Następnie użyj komend głosowych, zwyczajnie jak przy użyciu telefonu.

UWAGA: Jeśli twój telefon komórkowy pozwala na to, zaleca się nagranie komend głosowych bezpośrednio z kasku. Ułatwi to rozpoznanie głosu przy późniejszych komendach wypowiedzianych w kasku.

W przypadku niektórych telefonów komórkowych istnieje możliwość użycia „magicznego słowa”, by aktywować funkcje głosowe bez używania klawiszy. Odnieś się do instrukcji obsługi telefonu komórkowego, rozdziału o połączeniach głosowych i innych komendach głosowych.

UWAGA: W przypadku nieprawidłowego działania, system może zostać zresetowany. Wystarczy wyciągnąć panel e-box z kasku, a następnie po prostu go założyć.

6. UŻYTKOWANIE SYSTEM Z INNYM URZĄDZENIEM AUDIO

System N-COM jest przygotowany do słuchania muzyki z różnych urządzeń audio, które mogą zostać podłączone za pomocą kabla multimedialnego (sprzedawanego oddzielnie). Możesz słuchać MP3, radia FM lub połączyć się z systemem nawigacji satelitarnej etc. za pomocą wyjścia 3,5 mm, w które na ogół wyposażone zostają urządzenia dla standardowych słuchawek.

UWAGA: Zgodnie z przepisami o ruchu drogowym, słuchanie innych urządzeń nie może zakłócać prowadzenia pojazdu, co jest absolutnym priorytetem. Wszystkie komendy na elektronicznym urządzeniu lub systemie N-COM muszą być wykonywane podczas postoju.

UWAGA: Ustawienie głośności na bardzo wysoki poziom może odwracać uwagę od bezpiecznego prowadzenia pojazdu, a tym samym powodować niebezpieczne sytuacje lub ograniczać słyszalność dźwięków z zewnątrz. Należy wyregulować głośność do odpowiedniego poziomu przed rozpoczęciem jazdy.

6.1. Połączenie przez kabel multimedialny

Złącze 3 (3-pola z oznaczonym kolorowym paskiem) do wejścia urządzenia audio (Fig. 9)

Złącze 4 (4-pola) do wejścia kasku (Fig. 9)



Fig. 9

UWAGA: Dźwięk pochodzący z urządzenia podłączonego do kasku jest słyszalny przez obie osoby, zarówno pilota jak i pasażera. W przypadku, gdy pasażer nie chce słuchać np. muzyki czy rozmowy, można go odłączyć.

6.2. Funkcja „mute”

Funkcja „mute” jest rozłączeniem obu mikrofonów, dzięki czemu można słuchać bez zakłóceń, które mogłyby być odebrane przez mikrofony

Włączanie: naciśnij klawisz “▼” i przytrzymaj przez 2 sekundy, usłyszysz podwójny dźwięk

Wyłączanie: naciśnij klawisz “▲” i przytrzymaj przez 2 sekundy, usłyszysz podwójny dźwięk

7. TABELA KOMEND

	„on” krótko	„on” 2 sekundy	„on” 4 sekundy	“▲” góra, krótko	“▼” dół, krótko	“▲” góra, 2 sekundy	“▼” dół, 2 sekundy
Włączanie		X					
Wyłączanie			X				
Głośność +				X			
Głośność -					X		
Wykonywanie połączenia		X					
Rozłączanie po połączeniu		X					
Połączenia głosowe		X					
Wyłączanie trybu interkom	X						
Funkcja „mute”							X
Ponowne włączanie trybu interkom						X	

8. BATERIA

8.1. Instalacja akumulatora

Akumulator musi zostać zamontowany jednocześnie z montażem zestawu podstawowego Basic Kit i być do niego podłączonym. W tym celu należy odnieść się do instrukcji montażu zestawu Basic Kit odpowiedniego dla Twojego kasku, podrozdział: instalacja baterii/akumulatora.

8.2. Ostrzeżenia dot. używania akumulatorów

Urządzenie jest zasilane akumulatorem. Nowe akumulatory osiągają najwyższą jakość jedynie po wcześniejszym dwu/ trzy-krotnym, całkowitym rozładowaniu i naładowaniu. Akumulator może być ładowany i rozładowywany kilkakrotnie, co nie pogarsza użytkowania. Kiedy czas rozmowy jest znacznie krótszy w porównaniu do normalnego, należy wymienić akumulator na nowy.

UWAGA: Należy używać wyłącznie tych typów baterii, ładowarek i innych akcesoriów, które zostały zatwierdzone przez Nolan dla danego modelu urządzenia.

- Odłącz baterię od urządzenia i wyjmij z sieci, kiedy nie jest używana. Nie pozostawiaj baterii podłączonej do ładowarki przez dłuższy czas. Ekstremalne temperatury mogą mieć wpływ na ładowaną pojemność baterii.
- Nie używaj baterii do celów innych, niż jest to wskazane. Nigdy nie używaj baterii lub ładowarki, które wydają się być uszkodzone.
- Nie doprowadzaj do zwarcia baterii
- Zawsze przechowuj baterię w temperaturze pomiędzy 10°C a 35°C.
- Nie wrzucaj baterii do ognia! Baterie należy utylizować zgodnie z lokalnymi przepisami. Nie wyrzucaj baterii do kosza.
- Należy używać wyłącznie ładowarki dostarczonej z systemem. Nie należy ładować baterii przy pomocy innych urządzeń
- Jeśli system nie będzie używany przez dłuższy okres czasu, należy wyjąć panel e-box z kasku.

8.3. Ładowanie akumulatora

Akumulator musi zostać całkowicie naładowany przez co najmniej 10 godzin przed użyciem systemu N-Com. Aby uzyskać optymalną wydajność zaleca się zawsze przeprowadzić pełne cykle ładowania i rozładowania baterii przy pierwszych użyciach. Następnie bateria może być już ładowana przez krótszy czas, jednak zaleca się przeprowadzać pełne cykle.

- 1) Podłącz ładowarkę do sieci, zapali się zielone światło na ładowarce
- 2) Połącz złącze ładowarki do gniazda baterii (Fig. 11) w kasku. Czerwone światło na ładowarce wskazuje, że złącze jest prawidłowo podłączone, a ładowanie jest w toku
- 3) Dioda ponownie zmieni kolor na zielony, gdy ładowanie zostanie zakończone. Rozłącz baterię, a następnie wyciągnij ładowarkę z sieci.



Fig. 11

Na niektórych rynkach, ładowarka nie jest wyposażona w wskaźnik stanu baterii - diodę LED. W tym przypadku należy pamiętać, że pełny proces ładowania trwa około 3 godzin.

8.4. Sygnał rozładowania akumulatora

Podczas pracy, system zakomunikuje odpowiednimi sygnałami, kiedy bateria jest na wyczerpaniu i przechodzi w tryb rezerwy. Gdy energia wystarczy na mniej niż 2 godziny, przyciski "▲" i "▼" zaczną migać, wskazując tryb rezerwy. Stan rezerwy jest również sygnalizowany poprzez 3 kolejne sygnały dźwiękowe co ok. 6 minut.

Kiedy bateria jest w stanie rezerwy, system wyłącza się automatycznie, jeśli nie zostanie przyciśnięty przez 30 minut. Seria sygnałów dźwiękowych w kasku oznacza, że system został wyłączony. Funkcja ma na celu zachować niewielką ilość energii, gdy zapomnimy wyłączyć systemu w kasku.

9. KONSERWACJA

System N-Com nie wymaga żadnych specjalnych zabiegów konserwacyjnych. W przypadku korzystania z systemu podczas opadów deszczu, wyciągnij panel e-box z jego obudowy i wysusz go ciepłym powietrzem. Wytrzeć skorupę kasku, gdy jest mokry, zwracając szczególną uwagę na obszar kontaktu z systemem N-Com.

W przypadku kilkukrotnego zamoczenia systemu, może utworzyć się rdza lub korozja, co może spowodować utrudnienie przepływu elektrycznego. W takim przypadku zaleca się przeczyszczenie styków w kasku, jak i w panelu e-box za pomocą alkoholu lub innego środka przeciwko rdzy.

10. ZAKRES PRODUKTÓW N-COM

10.1. Basic Kit

Jest to minimalne wyposażenie, które można w łatwy sposób zamontować w kaskach Nolan, przygotowanych pod instalację systemów komunikacyjnych N-Com. Zestaw Basic Kit składa się z głośników i mikrofonu.

10.2. Intercom Kit

Jest to system interkom za pomocą kabla, który umożliwia kierowcy komunikowanie się z jego pasażerem (oba kaski muszą być przystosowane pod system N-Com i wyposażone w podstawowy zestaw Basic Kit). Zestaw Intercom Kit zawiera: panel e-box, kabel Intercom, baterię i ładowarkę.

10.3. Bluetooth Kit

Jest to system z bezprzewodową technologią Bluetooth, która umożliwia połączenie telefonu komórkowego i/lub innego kasku wyposażonego w zestaw N-Com Bluetooth (oba kaski muszą być przystosowane do zamontowania systemu N-Com i być wyposażone w zestaw podstawowy Basic Kit). Zestaw Bluetooth Kit zawiera: panel e-box, kabel Multimedia Wire, baterię i ładowarkę.

10.4. Mobile Wire – kable do telefonów

Jest to kabel łączący telefon komórkowy z systemem N-Com. N-Com oferuje różne typy kabli, w zależności od posiadanego modelu telefonu komórkowego.

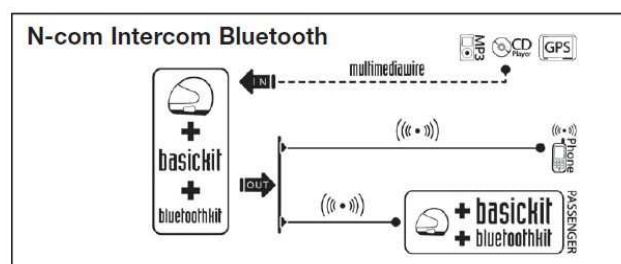
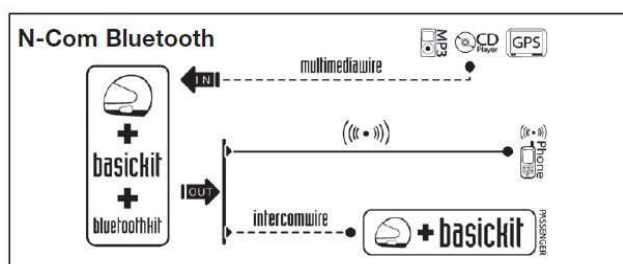
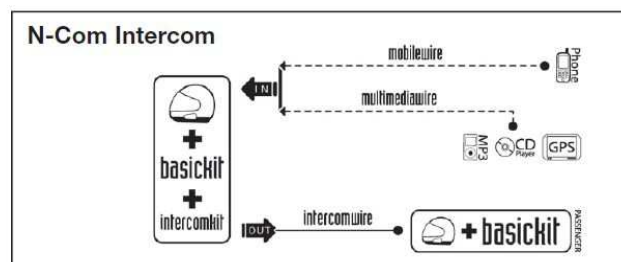
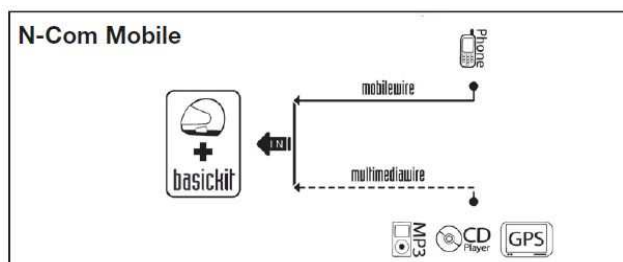
10.5. Multimedia Wire – kable multimedialne

Jest to kabel umożliwiający podłączenie do systemu N-Com zewnętrznego źródła dźwięku wyposażonego w wyjście typu Jack 3,5mm, które zazwyczaj jest wykorzystywane jako wyjście dla zestawów słuchawkowych.

10.6. Intrecom Wire – kabel interkom

Jest to kabel łączący dwa kaski wyposażone w systemy N-Com.

10.7. Schemat podłączenia urządzeń



11. OGRANICZENIA GWARANCJI

Poprzez CERTYFIKAT OGRANICZONEJ GWARANCJI, Nolan® gwarantuje się, że w momencie dokonywania zakupu, produkt jest wolny od wszelkich wad materiałowych i wykonawczych. Zaleca się:

- Przeczytanie ostrzeżeń związanych z bezpieczeństwem prawidłowym użytkowaniem.
- Przeczytanie warunków gwarancji.
- Zachowanie oryginałów dowodu zakupu. Taki dokument musi zostać okazany w przypadku naprawy objętej gwarancją, a produkt musi zostać odebrany przez sprzedawcę, u którego był zakupiony

11.1. Zapewnienia gwarancji

W przypadku uszkodzeń objętych certyfikatem gwarancji, wykrytych w ciągu 2 (dwóch) lat od daty zakupu na paragonie, potwierdzonej wpisem na formularzu gwarancyjnym, Nolan® będzie je respektował poprzez sieć dystrybutorów, następnie po zweryfikowaniu faktycznego błędu, podejmie się naprawy bądź wymiany uszkodzonego produktu. Nolan® dokona wszelkich starań, które są potrzebne do usunięcia wady, z wyjątkiem przypadków gdzie uszkodzenie powstało na skutek chociażby jednej z niżej wymienionych pozycji w punkcie „Ograniczenia Gwarancji”.

11.2. Ograniczenia gwarancji

Niniejsza gwarancja dotyczy tylko wad materiałowych i produkcyjnych. Nolan® nie ponosi odpowiedzialności za szkody

powstałe częściowo lub w całości z innych przyczyn, m.in.:

- a) Uszkodzenia powstałe w wyniku użytkowania produktu w nienaturalnych lub nadzwyczajnych warunkach
- b) Szkody powstałe w wyniku niewłaściwego użytkowania, niezgodnego z instrukcją użytkowania, załączoną do każdego produktu przez Nolan®
- c) Normalne zużycie się zewnętrznych i wewnętrznych podzespołów
- d) Wszelkie uszkodzenia powstałe w wyniku wypadku
- e) Wszelkie zmiany lub modyfikacje dokonane w kasku lub systemie N-com przez użytkownika lub osoby trzecie
- f) Odbarwienia lub uszkodzenia (w tym również materiału) powstałe w wyniku użycia środków chemicznych
- g) Wykorzystanie nierekomendowanych akcesoriów, które nie są częściami z serii produktów N-Com
- h) Ponadto gwarancja nie obejmuje przypadkowych uszkodzeń produktu, ich modyfikacji lub korekty, oraz w przypadku uszkodzeń w skutek sił wyższych i w kontakcie produktu z substancjami płynnymi
- i) Elementy wewnętrzne kasku nie są wodoodporne. Dlatego wystawianie jego wnętrza na kontakt z deszczem, wilgocią, możliwością rozlania napojów i innych cieczy, może spowodować uszkodzenie elektronicznych podzespołów systemu N-Com, za co Nolan® nie ponosi odpowiedzialności
- j) Gwarancja nie obejmuje tych części, które ulegają normalnemu zużyciu, jak np. akumulator, kable używane do połączeń pomiędzy różnymi systemami N-Com lub pomiędzy systemem N-Com i innymi urządzeniami
- k) Ponieważ Nolan® nie jest dostawcą systemów dzięki którym pracują telefony komórkowe, nie może być pociągnięty do odpowiedzialności za operacje, dostępność, obsługę i serwis zasięg dla wyżej wymienionych urządzeń
- l) W przypadku gdy produkt jest używany w połączeniu z akcesoriami lub urządzeniami niedostarczonymi przez Nolan®. Nolan® nie gwarantuje prawidłowego działania produktu/podłączenia urządzenia i w żadnym wypadku nie będzie akceptował wniosków reklamacyjnych, gdy produkt będzie używany właśnie w taki sposób
- m) Nolan® nie ponosi odpowiedzialności w przypadku ograniczenia funkcji produktu N-Com ze względu na tryb pracy i funkcje telefonów komórkowych lub innych urządzeń, które nie zostały dostarczone przez Nolan®
- n) Modyfikacja elektronicznej karty lub ingerencja w jakiegokolwiek inne podzespoły systemu N-Com powoduje natychmiastową utratę gwarancji
- o) Ponadto, uszkodzeniami objętymi gwarancją nie mogą być szczególne lub specyficzne sytuacje, które mogą powstać na skutek bardzo intensywnego użytkowania kasku jak np. problem z komfortem podczas jazdy lub hałas aerodynamiczny.

Nolan® nie ponosi odpowiedzialności za przypadkowe zniszczenie lub uszkodzenie (włączając, jakiegokolwiek szkody w stosunku, co do osoby lub osób) wynikając z niewłaściwego stosowania się do zaleceń gwarancji dołączonej do produktu Nolan®.

11.3. Wymagania gwarancji

Niniejsza gwarancja obowiązuje tylko wtedy, gdy formularz jest kompletnie wypełniony w momencie zakupu i zawiera

- 1) Nazwa produktu.
- 2) Nazwa i pieczęć autoryzowanego dealera.
- 3) Data zakupu produktu.
- 4) Dane i adres kupującego.

Nolan® zastrzega sobie prawo do niewykonania naprawy gwarancyjnej w przypadku, gdy dane w formularzu zostały usunięte lub zmienione od momentu pierwotnego zakupu produktu u dealera.

11.4. Procedura postępowania w przypadku gwarancji

Aby przystąpić do jakichkolwiek roszczeń objętych niniejszą gwarancją, kupujący musi bezpośrednio powiadomić o domniemanej wadzie sprzedawcę, od którego został zakupiony produkt, którego dotyczy roszczenie oraz dołączyć kartę gwarancyjną wraz z wypełnionymi wszystkimi polami w sposób podany powyżej.

PRZED SKIEROWANIEM SPRAWY DO DEALERA, ZALECAMY UWAŻNE PRZECZYTANIE INSTRUKCJI UŻYTKOWANIA DOŁĄCZONEJ DO PRODUKTU WRAZ Z ZAWARTYMI TAM WSKAZÓWKAMI.

PO UPŁYWIE 2 (DWÓCH) LAT OD DATY ZAKUPU PRODUKTU, NINIEJSZA GWARANCJA ORAZ WSZYSTKIE JEJ ZAPEWNIENIA CAŁKOWICIE TRACĄ OKRES WAŻNOŚCI.

Wszelkie usługi świadczone w ramach gwarancji nie mają wpływu na przedłużenie okresu gwarancji. Dlatego też w przypadku wymiany produktu lub jednej z jego części, nowy okres gwarancji się nie rozpoczyna ani nie zostaje przedłużony, a decydującym czynnikiem pozostaje pierwotna data zakupu.

Tylko w przypadku naprawy lub wymiany elementów elektronicznych i zaakceptowaniu naprawy przez Nolan®, gwarancja produktu ulega przedłużeniu o okres naprawy/wymiany lub o dziewięćdziesiąt (90) dni od daty naprawy (dłuższy okres będzie brany pod uwagę).

Naprawa lub wymiana może być przeprowadzona z regenerowanych części odpowiedników.

Wymienione elementy lub podzespoły stają się własnością Nolan®.

NINIEJSZA GWARANCJA ZASTĘPUJE WSZELKIE INNE PISEMNE LUB USTNE GWARANCJE PRAWNE, MOGĄCE UWŁACZAĆ STRONOM ZAINTERESOWANYM. W SZCZEGÓLNOŚCI NOLAN® NIE PRZYZNAJE ŻADNYCH DODATKOWYCH GWARANCJI HANDLOWYCH ANI NA OKREŚLONE ZASTOSOWANIE. W ŻADNYM WYPADKU NOLAN® NIE PONOSI ODPOWIEDZIALNOŚCI ZA PRZYPADKOWE USZKODZENIA LUB ZNISZCZENIA, JAK RÓWNIEŻ NIE MOŻE BYĆ POCIĄGNIĘTY DO ODPOWIEDZIALNOŚCI PRAWNEJ ZA STRATY FINANSOWE POWSTAŁE W WYNIKU TYCH USZKODZEŃ.

NOLAN® ZASTRZEGA SOBIE PRAWO DO ZMIANY CHARAKTERYSTYKI, FUNKCJI, KOMPATYBILNOŚCI CZY OPROGRAMOWANIA PRODUKTU W KAŻDYM MOMENCIE I BEZ WCZEŚNIEJSZEGO INFORMOWANIA.

Niektóre państwa nie akceptują wykluczeń przypadkowych uszkodzeń lub ograniczeń zawartych w niniejszej gwarancji przez okres jej trwania, dlatego też ograniczenia i wykluczenia niniejszej gwarancji mogą nie mieć zastosowania w twoim kraju.

Gwarancja ta nie narusza praw konsumenckich obowiązujących w ramach jurysdykcji krajowej, ani praw konsumenckich związanych dokumentem zakupu/sprzedaży.

Niniejsza gwarancja jest ważna na terytorium całej Europy i jest jedyną, prawdziwą gwarancją nadaną przez markę Nolan® w odniesieniu do sprzedaży swoich produktów. Nie narusza ona praw posiadanych przez nabywcę, ani wyrażnie określonej dyrektywy Unii Europejskiej - 1999/44/CE.

Niniejsza gwarancja nie wpływa na prawo konsumenta przewidziane przez ustawę, jak również przez przepisy dekretu - Legislative Decree 2 February 2002 n. 24. Podstawą do rozstrzygnięcia ewentualnych rozbieżności wykraczających poza niniejszą gwarancję jest prawo obowiązujące na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej.