

**INSTRUKCJE UŻYTKOWNIKA I BEZPIECZEŃSTWO**

Gratulujemy zakupu produktu N-Com.

N-Com B902L został wykonany przy użyciu najnowocześniejszej technologii i najwyższej jakości materiałów. Długotrwałe testy i gruntowny rozwój systemu umożliwiły osiągnięcie najwyższej jakości dźwięku.

Aby uzyskać dodatkowe informacje na temat B902L, pobrać instrukcje w formacie PDF i zainstalować najnowszą dostępną wersję oprogramowania sprzętowego, odwiedź witrynę internetową [www.n-com.it](http://www.n-com.it).

Wersja oprogramowania: 1.0

**STANDARDY REFERENCYJNE**

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

<b>B902L</b>	System Bluetooth jest zgodny z głównymi wymogami bezpieczeństwa i innymi obowiązującymi postanowieniami dyrektywy RED 2014/53 / UE, 2009/65 / WE, 2012/19 / UE WEEE
<b>Bateria ładowarka</b>	Dyrektywa 2014/35 / UE LVD, 2014/30 / EU EMC, 2009/125 / CE ErP, 2011/65 / EU RoHS
<b>Bateria</b>	Dyrektywa 2001/95 / CE - GPSD, 2013/56 / UE - BAT, 1907/2006 - REACH, 2014/30 / UE - EMC, 2011/65 / UE - RoHS

Deklaracje zgodności można pobrać ze strony internetowej [www.n-com.it](http://www.n-com.it) (sekcja Download).

Model: <b>B902L R</b> PMN: <b>N-Com B902L R</b>	IDENTYFIKATOR FCC: <b>Y6MNCOM15</b>	IC: <b>9455A-NCOM15</b>	 <b>Bluetooth®</b>	 R-NZ	
--	--	-------------------------	---	---	--

*Znak słowny i logo Bluetooth® są zastrzeżonymi znakami towarowymi należącymi do firmy Bluetooth SIG, Inc.; Jakikolwiek użycie tych znaków przez N-Com jest objęte licencją. Inne znaki towarowe i nazwy handlowe należą do ich odpowiednich właścicieli.*

## Zawartość

<b>1.</b>	<b>OSTRZEŻENIA I BEZPIECZEŃSTWO</b> .....	<b>3</b>
1.1	Bezpieczeństwo na drodze .....	3
1.2	Włączanie systemu w bezpiecznych warunkach .....	3
1.3	Interferencje .....	4
1.4	Właściwe użytkowanie .....	4
1.5	Wykwalifikowany personel .....	4
1.6	Akcesoria i baterie .....	4
1.7	Utylizacja .....	5
<b>2.</b>	<b>ZAWARTOŚĆ OPAKOWANIA</b> .....	<b>6</b>
<b>3.</b>	<b>MONTAŻ NA KASKU</b> .....	<b>7</b>
3.1	Montaż systemu B902L na kasku .....	8
3.2	Zastosowanie systemu ESS do kasku .....	12
3.3	Regulacja mikrofonu .....	14
3.4	Demontaż systemu B902L z kasku .....	15
<b>4.</b>	<b>PODSTAWOWE FUNKCJE</b> .....	<b>16</b>
4.1	Regulacja głośności .....	16
4.2	Funkcja automatycznego włączania / wyłączenia .....	16
4.3	Wielojęzyczne komunikaty głosowe .....	16
4.4	N-Com EASYSET .....	17
4.5	Aktualizacja oprogramowania .....	17
<b>5.</b>	<b>PAROWANIE MENU</b> .....	<b>17</b>
<b>6.</b>	<b>MENU KONFIGURACJI</b> .....	<b>18</b>
<b>7.</b>	<b>PAROWANIE TELEFONU KOMÓRKOWEGO / ODTWARZACZA MP3</b> .....	<b>19</b>
<b>8.</b>	<b>PAROWANIE DRUGIEGO TELEFONU KOMÓRKOWEGO</b> .....	<b>19</b>
<b>9.</b>	<b>TELEFON KOMÓRKOWY</b> .....	<b>20</b>
9.1	Szybkość wybierania .....	20
9.2	Funkcja wezwania konferencyjnego .....	21
9.3	System Smart Navi .....	21
<b>10.</b>	<b>MUZYKA PRZEZ BLUETOOTH</b> .....	<b>22</b>
10.1	Udostępnianie muzyki przez Bluetooth (udostępnianie A2DP) .....	22
<b>11.</b>	<b>MUZYKA PRZEZ KABEL</b> .....	<b>22</b>
<b>12.</b>	<b>PAROWANIE NAWIGATORA</b> .....	<b>23</b>
<b>13.</b>	<b>RADIO FM</b> .....	<b>23</b>
<b>14.</b>	<b>WIELOZADANIOWOŚĆ AUDIO</b> .....	<b>24</b>
14.1	Włączanie / wyłączanie funkcji wielozadaniowości audio .....	24
14.2	Regulacja głośności .....	24
<b>15.</b>	<b>LAMPKI SYGNALIZACYJNE LED</b> .....	<b>25</b>
15.1	Sygnal zatrzymania awaryjnego ESS (tryb 1) .....	25
15.2	Światło tylne (tryb 2) .....	25
15.3	Światło tylne przy słabej widoczności .....	25
<b>16.</b>	<b>INTERKOM</b> .....	<b>26</b>
16.1	Parowanie interkomów serii N-Com „600” / „900” .....	26
16.2	Parowanie innych N-Com .....	26
16.3	Funkcja intercomu (połączenie jeden do jednego) .....	26
16.4	Inteligentna konferencja (Grupa domofon) .....	27
<b>17.</b>	<b>TRYB „INTERKOM UNIWERSALNY”</b> .....	<b>29</b>
17.1	Parowanie UNIWERSALNEGO INTERKOMU .....	29
17.2	Funkcjonowanie trybu interkomu uniwersalnego .....	29
17.3	Połączenie konferencyjne w trybie interkomu uniwersalnego.....	30
<b>18.</b>	<b>ZDALNE STEROWANIE PILOTEM</b> .....	<b>31</b>
<b>19.</b>	<b>BATERIA I ŁADOWANIE</b> .....	<b>32</b>
19.1	Sygnal słabej baterii .....	32
19.2	Sprawdzanie poziomu naładowania baterii .....	32
19.3	Ładowanie systemu .....	32
<b>20.</b>	<b>PODSUMOWANIE TABELI OBSŁUGI SYSTEMU</b> .....	<b>33</b>
<b>21.</b>	<b>GWARANCJA</b> .....	<b>34</b>
21.1	Zakres i ważność gwarancji .....	34
21.2	Wyłączenia i ograniczenia gwarancji .....	34
21.3	Procedura składania reklamacji .....	34
21.4	Identyfikacja produktu .....	35
21.5	Ważność gwarancji N-Com .....	36

## 1. OSTRZEŻENIA I BEZPIECZEŃSTWO

Przeczytaj uważnie niniejszą instrukcję obsługi, a także proste zasady wymienione poniżej. Nieprzestrzeganie tych zasad może prowadzić do niebezpiecznych sytuacji.

**Uwaga:** Produkt nie może być używany w oficjalnych lub nieoficjalnych zawodach, motodromach, torach, torach wyścigowych i tym podobnych.

**Uwaga:** Zainstalowanie systemu N-Com B902L powoduje wzrost wagi o około 120 g, która jest dodawana do wagi kasku i innych akcesoriów.

**Ostrzeżenie:** Elektroniczne elementy systemu N-Com zamontowane wewnątrz kasku nie są wodoodporne. W związku z tym upewnij się, że wewnątrz kasku, w tym komfortowa wyściółka, nie uległo zamoczeniu, które może spowodować uszkodzenie systemu. Jeśli woda dostanie się do kasku, zdejmij z kasku wyściółkę zapewniającą komfort i pozostaw do wyschnięcia.

### 1.1. Bezpieczeństwo ruchu drogowego

Zawsze przestrzegaj wszystkich obowiązujących przepisów ruchu drogowego. Podczas jazdy na motocyklu ręce powinny być zawsze zajęte prowadzeniem pojazdu. Wszelkie czynności związane z systemem N-Com należy wykonywać przy zatrzymanym motocyklu.

Konkretnie:

- Ustaw telefon komórkowy na automatyczne odbieranie (zobacz instrukcje dotyczące telefonu komórkowego, aby to zrobić).
- Jeśli Twój telefon komórkowy nie jest wyposażony w tę funkcję, najpierw zatrzymaj pojazd w bezpiecznym miejscu, zgodnie z przepisami o ruchu drogowym, a następnie odbierz połączenie.
- Nie wykonuj żadnych połączeń podczas jazdy. Zatrzymaj pojazd w bezpiecznym miejscu zgodnie z przepisami ruchu drogowego, a następnie zadzwoń.
- Dostosuj głośność tak, aby nie przeszkadzała ani nie rozpraszała uwagi podczas jazdy, a jednocześnie pozwalała wyraźnie słyszeć odgłosy w tle.
- Nie używaj telefonu komórkowego ani innych urządzeń podłączonych do systemu N-Com podczas jazdy na motocyklu.
- We wszystkich przypadkach przestrzegaj przepisów ruchu drogowego i pamiętaj, że jazda motocyklem ma absolutne pierwszeństwo przed jakimkolwiek innym manewrem.
- System B902L jest wyposażony w światło hamowania awaryjnego (ESS - Emergency Stop Signal). System ESS NIE JEST przeznaczony do zastąpienia świateł stopu lub świateł hamowania zamontowanych na motocyklu, w związku z tym samo jego działanie nie wystarczy do prawidłowej sygnalizacji hamowania.
- Upewnij się, że użycie awaryjnego światła hamowania (ESS - Emergency Stop Signal) nie jest sprzeczne z przepisami obowiązującymi w kraju, do którego będziesz podróżować.

### 1.2. Włączanie systemu w bezpiecznych warunkach

- Korzystając z systemu N-Com, należy przestrzegać wszystkich ograniczeń i instrukcji związanych z korzystaniem z telefonów komórkowych.
- Nie włączaj telefonu komórkowego ani systemu N-Com, gdy ich używanie jest zabronione lub gdy te urządzenia mogą powodować zakłócenia lub niebezpieczne sytuacje.
- Wyłącz podczas tankowania. Nie używaj systemu N-Com na stacjach benzynowych. Nie używaj urządzenia w pobliżu materiałów łatwopalnych lub produktów chemicznych.
- Wyłącz w pobliżu materiałów wybuchowych.

### 1.3. Zakłócenia

Wszystkie telefony i urządzenia z bezprzewodową transmisją sygnału podlegają zakłóceniom, które mogą wpływać na działanie podłączonego do nich urządzenia. Tych zakłóceń nie można przypisać wadzie systemu N-Com.

### 1.4. Właściwe użytkowanie

Używaj urządzenia tylko w normalnej pozycji, zgodnie z opisem w dokumentacji produktu. Nie próbuj demontować, modyfikować ani zmieniać żadnej części systemu N-Com.

**Uwaga:** Wyreguluj głośność systemu N-Com i podłączonych do niego źródeł dźwięku, zanim użyjesz systemu w drodze.

**Uwaga:** Regulacja głośności do bardzo wysokich poziomów może spowodować uszkodzenie słuchu.

**Uwaga:** Nieprawidłowy montaż systemu w kasku może zmienić właściwości aerodynamiczne i bezpieczeństwa samego kasku, stwarzając tym samym niebezpieczne warunki. Zainstaluj system N-Com zgodnie z instrukcjami zawartymi w dokumentacji produktu. W przypadku wątpliwości prosimy o kontakt z lokalnym dealerm N-Com.

**Ostrzeżenie:** Słuchanie innego sprzętu nie powinno przeszkadzać w prowadzeniu motocykla, co zawsze musi być najwyższym priorytetem. Wszystkie operacje na sprzęcie elektronicznym i systemie NCom należy wykonywać przy zatrzymanym pojeździe zgodnie z przepisami ruchu drogowego.

**Uwaga:** System N-Com umożliwia odbiór sygnału radiowego FM. Użytkownik ponosi wszelkie opłaty licencyjne za radio.

### 1.5. Wykwalifikowany personel

- Tylko wykwalifikowany personel może udzielić pomocy technicznej dotyczącej tego produktu. W przypadku jakiegokolwiek usterki należy zawsze zwrócić się do lokalnego sprzedawcy.
- Kask jest środkiem ochrony bezpośredniej, manipulowanie przy nim i / lub przy elektronicznym systemie wewnątrz kasku może spowodować niebezpieczne sytuacje, a także unieważnić gwarancję na produkt.

### 1.6. Akcesoria i baterie

- Używaj wyłącznie baterii, ładowarek i akcesoriów zatwierdzonych przez Nolangroup dla danego modelu.
- Stosowanie innego typu baterii niż zalecany może prowadzić do niebezpiecznych sytuacji i utraty gwarancji.
- Skontaktuj się z lokalnym sprzedawcą, aby sprawdzić dostępność zatwierdzonych akcesoriów.
- Odłączając kabel zasilający któregośkolwiek z akcesoriów lub ładowarki, zawsze chwytaj i ciągnij za wtyczkę, a nie za kabel.
- Nie używaj baterii do celów innych niż zalecane.
- Nigdy nie używaj baterii ani ładowarek, które okazały się uszkodzone.
- Nie zwieraj baterii.
- Akumulator należy przechowywać w temperaturze od 0 ° / + 45 ° C (ładowanie): -10 ° / + 55 ° C (w użyciu).
- Niebezpieczeństwo pożaru lub wybuchu: nie wrzucaj baterii do ognia ani nie wystawiaj ich na działanie wysokich temperatur!
- Nie wyrzucaj baterii razem z odpadami domowymi. Baterie należy utylizować zgodnie z lokalnymi przepisami
- Nie zakładaj kasku podczas ładowania baterii.
- Kask nie powinien być nigdy pozostawiany w zasięgu dzieci bez nadzoru, aby nie dopuścić do uszczerbku na zdrowiu spowodowanego dostępem do baterii.

<b>Bateria</b>	603443	LiPo 3,7V - 1000 mAh
<b>Ładowarka</b>	W & T-AD1812A050150EU	230 V 50 Hz 0,35 A - 5 V 1,5 A
	W & T-AD1812A050200KU	230 V 50 Hz 0,35 A - 5 V 2 A.

## 1.7. Utylizacja

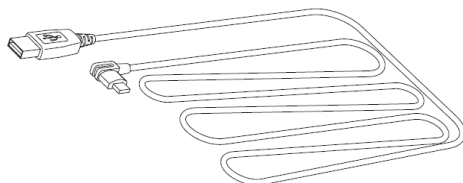
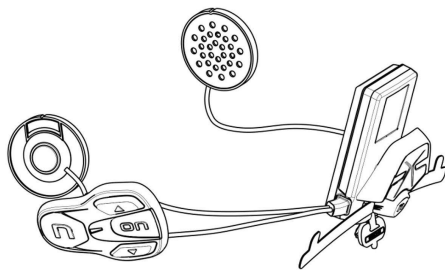
Zapoznaj się z niniejszą instrukcją obsługi oraz instrukcjami dotyczącymi innych części systemu N-Com, aby zdemontować system z kasku. Po rozmontowaniu systemu zutylizuj go zgodnie z następującymi instrukcjami:



- Obecność przekreślonego kosza na śmieci wskazuje, że w Unii Europejskiej produkt pod koniec okresu użytkowania podlega selektywnej zbiórce.
  - Nie wyrzucaj tych produktów razem z niezróżnicowanymi odpadami komunalnymi.
- Właściwa utylizacja zużytego sprzętu przyczynia się do zapobiegania możliwym negatywnym konsekwencjom dla zdrowia ludzi i środowiska.
- Na terenie Unii Europejskiej sprzedawca dostarczając nowy sprzęt zapewnia, że używany sprzęt będzie odbierany bezpłatnie, pod warunkiem, że jest to stosunek jeden do jednego.
- Aby uzyskać bardziej szczegółowe informacje na temat usuwania zużytego sprzętu, skontaktuj się z gminą, firmą zajmującą się utylizacją odpadów lub sklepem, w którym produkt został zakupiony.

## 2. ZAWARTOŚĆ OPAKOWANIA

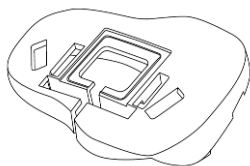
System N-Com B902L



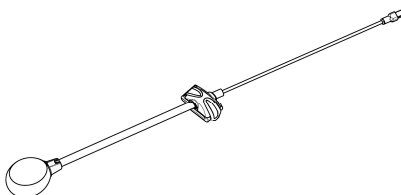
Przewód mini USB



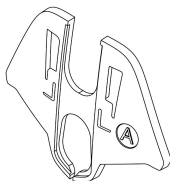
Ładowarka



Adaptory klawiatury do N87, N100-5



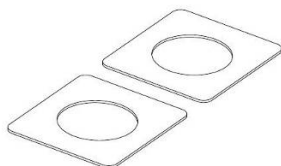
Mikrofon z klipsem



Adaptory do kasków



Adapter do hełmu dwustronna taśma klejąca



Paski samoprzylepne do głośników



Klucz



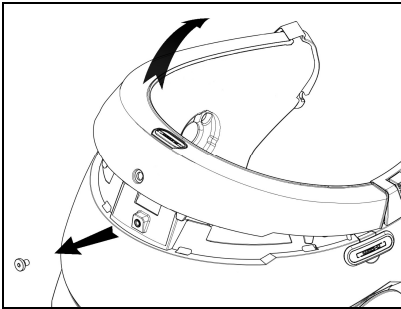
Pianka mikrofonowa

### 3. INSTALACJA NA KASKU

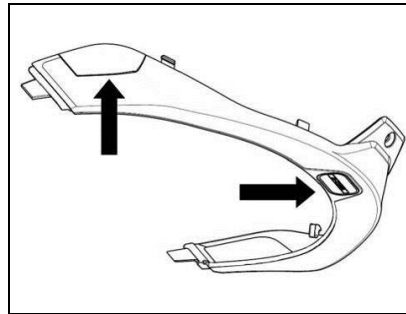
**Ważne:** Przed zainstalowaniem systemu N-Com zaleca się zanotowanie kodu identyfikacyjnego umieszczonego na produkcie (patrz rozdział 21.4).

Możesz pobrać film instalacyjny ze strony [www.n-com.it](http://www.n-com.it) N-Com / Download.

- Zanim zainstalujesz system B902L na kasku, upewnij się, że włącza się on prawidłowo. Wciśnij " ON "Przez około 2 sekundy, aż zaświeci się niebieska dioda LED na klawiaturze i usłyszysz sygnał dźwiękowy w zestawie słuchawkowym. Jeśli tak, kontynuuj instalację.
- Zdejmij wyściółkę policzkową (patrz instrukcja kasku).
- Zdejmij uszczelkę krawędzi hełmu za pomocą specjalnego narzędzia (rys. 1).
- Całkowicie zdjąć uszczelkę, jak pokazano na rys. 1; w ten sposób usuwasz również wyściółkę.
- Usuń zaślepki „N-Com” znajdujące się z tyłu uszczelki skorupy i po lewej stronie kasku.

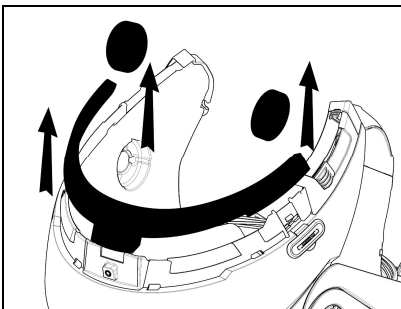


Rys.1

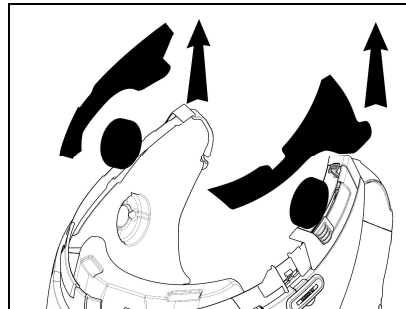


Rys. 1 - TYLKO DLA KASKU N87 - N100-5

- Przed zainstalowaniem systemu N-Com usuń z hełmu wszelkie wypełnienia piankowe, jeśli są obecne (zapoznaj się z instrukcją obsługi konkretnego kasku).



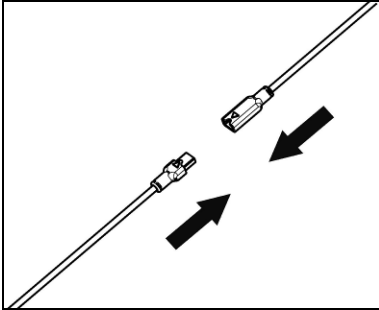
opcja 1



Opcja 2

**Uwaga:** Zachowaj materiał wypełniający na wypadek, gdybyś chciał używać kasku bez systemu N-Com w przyszłość.

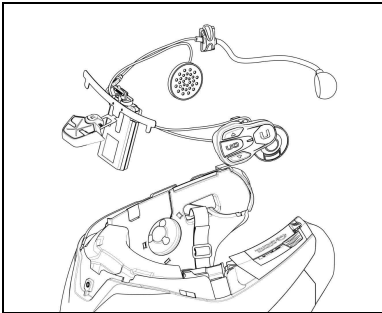
### 3.1. Montaż systemu B902L na kasku



Rys.2

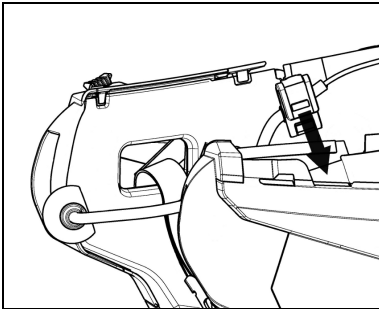
- Podłączyć złącze mikrofonu do drugiego końca, zgodnie z kierunkiem strzałek (rys. 2).

**Uwaga:** Możesz dostosować położenie mikrofonu. Aby uzyskać instrukcje, jak to zrobić, zapoznaj się z rozdziałem. 3.3.



Rys.3

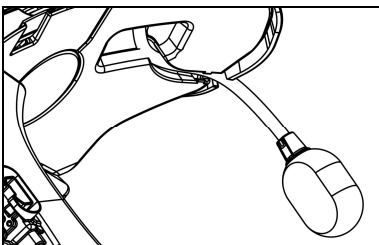
- Umieścić system w specjalnej obudowie z tyłu hełmu, wciskając go do końca w rowek (Rys. 3).  
**Ważny:** Upewnij się, że kabel Flex systemu ESS nie jest zbyt mocno naciągnięty.
- Złóż antenę z powrotem w skorupie.



Rys.4

**Uwaga:** w celu umiejscowienia okablowania i mikrofonu w kasku N100-5 należy postępować zgodnie z instrukcjami zawartymi w przeznaczonym do tego pudełku.

- Zamocuj kabel wewnątrz hełmu i upewnij się, że odpowiedni zacisk mocujący wskoczył do obudowy (Rys. 4).

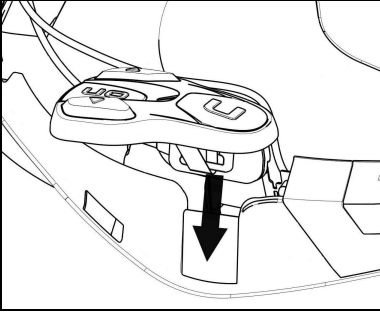


Rys.5

- Umieścić mikrofon w obudowie po prawej stronie kasku, wsuwając metalowy wysięgnik w rowek znajdujący się w ramie łączącej osłony podbródka (Rys. 5).

**Uwaga:** upewnij się, że strona wspornika mikrofonu z napisem „ n ” skierowany jest do wewnątrz.





Rys.6

**Uwaga:** Aby ustawić klawiaturę w hełmach N87 i N100-5, postępuj zgodnie z instrukcjami zawartymi w przeznaczonym do tego pudełku.

- Zamocuj kabel wewnątrz kasku i upewnij się, że lewy zacisk mocujący wskoczył do obudowy.
- Podłącz klawiaturę do kasku, klikając odpowiednie zaczepy.
- Otwórz gumową zatyczkę systemu B902L.
- Ponownie zamontuj uszczelkę i zabezpiecz ją specjalną śrubą.

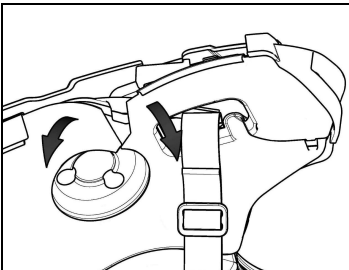
### TYLKO DLA KASKU N100-5 - umiejscowienie okablowania i mikrofonu

#### Umiejscowienie okablowania po prawej stronie i mikrofonu:

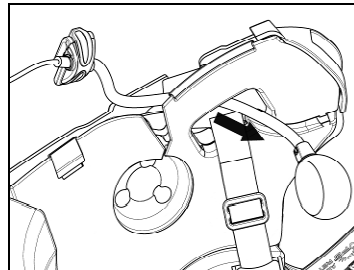
- Podnieś plastikową wyściółkę wyściółki policzkowej (Rys. 7).
- Włóż mikrofon do oczka (Rys. 8) i umieść go w specjalnej obudowie, a następnie włóż metalowy wysięgnik w rowek znajdujący się w ramie łączącej osłony podbródka (Rys. 9).

**Uwaga:** upewnij się, że bok wspornika mikrofonu z napisem „N-Com” jest skierowany do wewnątrz.

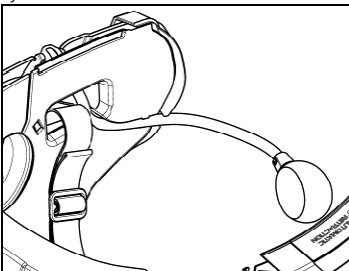
- Zamocuj kabel wewnątrz hełmu i upewnij się, że odpowiedni zacisk mocujący wskoczył do obudowy (Rys. 10).
- Ponownie załóż plastikową wyściółkę wyściółki policzkowej, umieszczając ją za dwoma małymi haczykami blokującymi (Rys. 11).



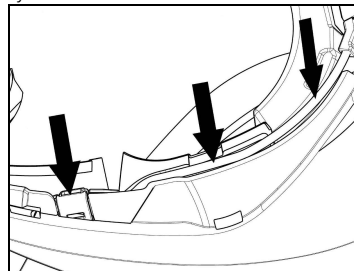
Rys.7



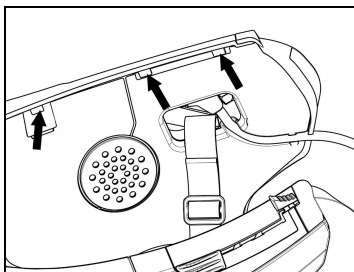
Rys.8



Rys.9



Rys.10

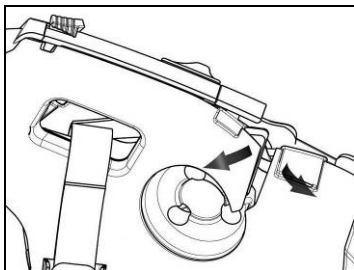


Rys.11

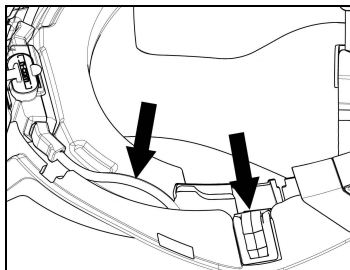
### TYLKO DLA KASKU N100-5 - umiejscowienie okablowania i mikrofonu

#### Umiejscowienie okablowania po lewej stronie:

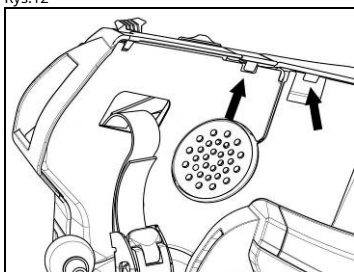
- Podnieś plastikową wyściółkę wyściółki policzkowej (Rys. 12).
- Zamocuj kabel wewnątrz kasku i upewnij się, że lewy zacisk mocujący wskoczył do obudowy (Rys. 13). Ponownie załóż plastikową wyściółkę wyściółki policzkowej, umieszczając ją za dwoma małymi haczykami blokującymi (Ryc. 14).



Rys.12



Rys.13

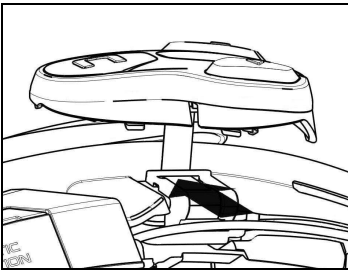
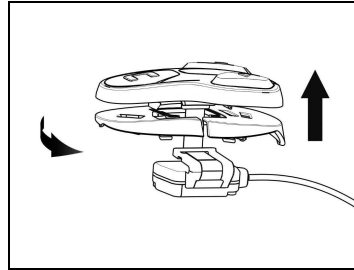
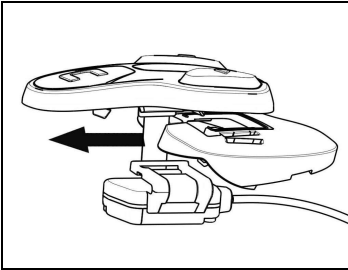


Rys.14

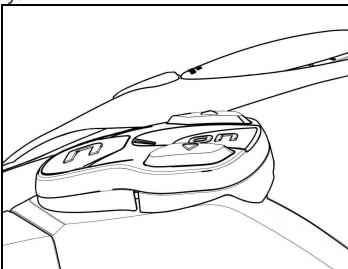
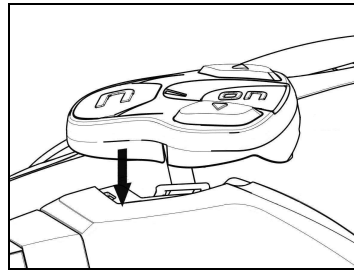
## TYLKO DLA Kasków N87 - N100-5 - ustawienie manipulatora

**Ważne:** Instalacja klawiatury w kaskach N87, N100-5 wymaga użycia akcesorium „ADAPTER KLAWIATURY”, który znajduje się w opakowaniu.

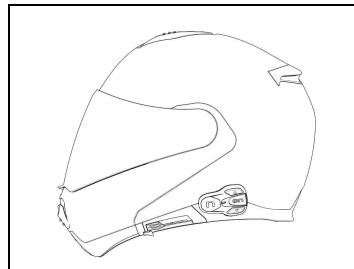
- Włóż wspornik specyficzny dla twojego kasku do elastycznego kabla klawiatury (Rys. 15).
- Obróć wspornik manipulatora tak, aby ustawić go jak na Rys. 16, a następnie zaczeep go o klawiaturę.
- Zamocuj kabel wewnątrz kasku i upewnij się, że lewy zacisk mocujący wskoczył do obudowy (Rys. 17).
- Otwórz gumową zatyczkę systemu B902L.
- Ponownie zamontuj uszczelkę i zabezpiecz ją specjalną śrubą.
- Podłącz klawiaturę do kasku, klikając odpowiednie zaczeepy (Rys. 18).
- Prawdówne umiejscowienie manipulatora pokazano na Rys. 19 i Rys.20.



rys.17



Rys.19



Rys.20

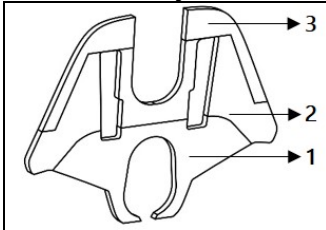
- Umieść lewy i prawy głośnik w odpowiedniej obudowie uzyskanej w policzkowej wyściółce ze styropianu. W razie potrzeby lekko obróć głośniki w ich obudowie. W razie potrzeby zabezpiecz je za pomocą pasków samoprzylepnych dostarczonych w standardzie.
- Ponownie zamontuj wyściółkę policzków.

### 3.2. Nakładanie systemu ESS na kask

- Wybierz adapter do swojego kasku. Na adapterze znajduje się litera odpowiadająca kompatybilnemu modelowi kasku, jak pokazano w poniższej tabeli:

OZNACZENIE NA ADAPTERZE	KOMPATYBILNE KASKI
A	N100-5 / PLUS, N90-3, N87 / PLUS, N70-2 GT / X
B	N40-5 GT / -5, N40 / FULL
C	N44 / EVO
D	N104 / EVO / ABSOLUTE

#### ADAPTER POZYCYJNY „A”

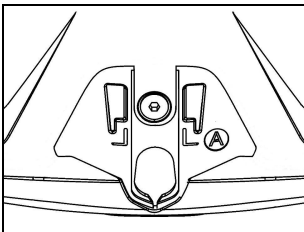


Rys.21

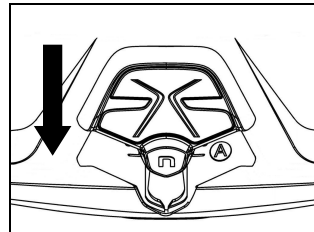
- Adapter „A” wyposażony jest w dwustronną taśmę klejącą podzieloną na trzy sekcje. W zależności od modelu hełmu, na którym umieszczony jest system ESS, należy zdjąć folię z określonego odcinka dwustronnej taśmy klejącej.

#### KASK N100-5, N70-2 GT / X

- Po ponownym założeniu uszczelki krawędzi skorupy całkowicie usuń folię dwustronnej taśmy klejącej (sekcja 1, 2, 3).
- Nałożyć adapter „A” na skorupę kasku, zgodnie z predefiniowanym szablonem. Adapter musi pasować do linii kasku i umożliwiać łatwy dostęp do śruby uszczelki krawędzi skorupy (Rys. 22).
- Zawiesić lampę na adapterze, przesuwaną ją w dół (rys. 23).



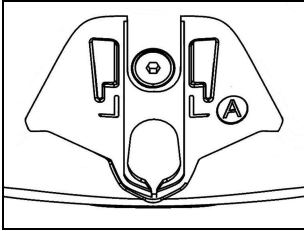
Rys.22



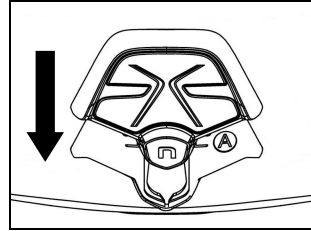
Rys.23

**KASK N90-3**

- Po ponownym założeniu uszczelki krawędzi skorupy oderwać odcinki 1 i 2 folii dwustronnej taśmy klejącej. **Uwaga:** Zaleca się odcięcie fragmentu pozostałej folii, aby nie był widoczny po nałożeniu adaptera na skorupę kasku.
- Nałożyć adapter „A” na skorupę kasku, zgodnie z predefiniowanym szablonem. Adapter musi pasować do linii kasku i umożliwiać łatwy dostęp do śruby uszczelki krawędzi skorupy (Rys. 24).
- Zawiesić lampę na adapterze, przesuwaną ją w dół (rys. 25).



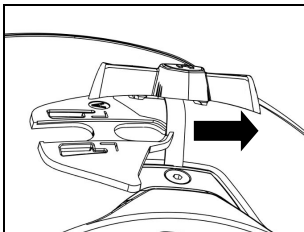
Rys.24



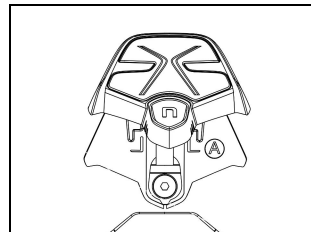
Rys.25

**KASK N87**

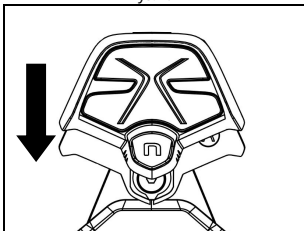
- Po ponownym założeniu uszczelki krawędzi skorupy, zdejmij odcinki 2 i 3 folii dwustronnej taśmy klejącej. **Uwaga:** Zaleca się odcięcie fragmentu pozostałej folii, aby nie był widoczny po nałożeniu adaptera na skorupę kasku.
- Włożyć elastyczny przewód systemu ESS w otwór adaptera „A”, jak pokazano na Rys. 26.
- Obróć adapter i nałóż go na skorupę kasku. Adapter musi pasować do linii kasku i umożliwiać łatwy dostęp do śruby uszczelki krawędzi skorupy (Rys. 27). Zawiesić lampę na adapterze, przesuwaną ją w dół (rys. 28).



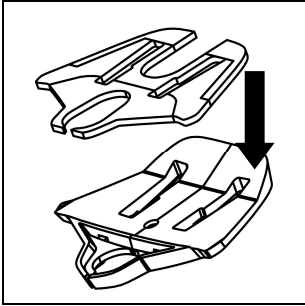
Rys.26



Rys.27



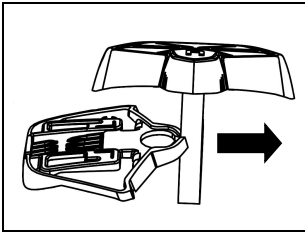
Rys.28

**ADAPTERY POZYCIONUJĄCE „B” „C” I „D”**

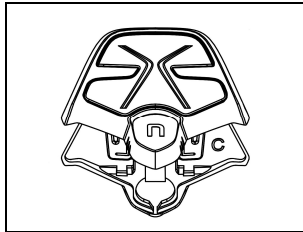
Rys.29

- Wybierz konkretny adapter do swojego modelu kasku.
- Nałóż dwustronną taśmę klejącą dostarczoną z adapterem (Rys. 29).
- Po ponownym umieszczeniu uszczelki krawędzi skorupy całkowicie usuń folię dwustronnej taśmy klejącej.

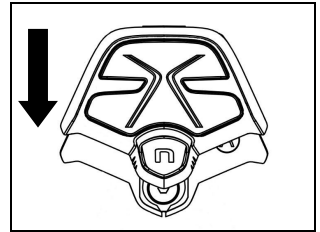
- Włóż elastyczny przewód systemu ESS w otwór adaptera, jak pokazano na Rys.30.
- Obróć adapter i nałóż go na skorupę kasku. Adapter musi pasować do linii kasku i umożliwiać łatwy dostęp do śruby uszczelki krawędzi skorupy (Rys. 31). Zawieś lampę na adapterze, przesuwaną ją w dół (rys. 32).



Rys.30



Rys.31



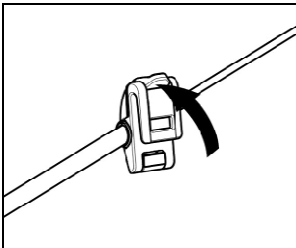
Rys.32

- Usuń folię ochronną z systemu ESS.

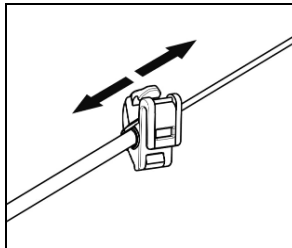
**3.3. Regulacja mikrofonu**

System B902L umożliwia regulację położenia mikrofonu w celu ułatwienia jego ustawienia w różnych modelach kasków. Postępować w następujący sposób:

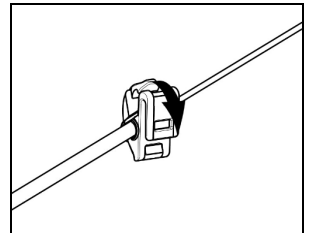
- Otwórz zacisk umieszczony na wsięgniku mikrofonu, postępując zgodnie z Rys. 33.
- Wyreguluj mikrofon (Rys. 34).
- Zamknij klips (Rys. 35).



Rys.33



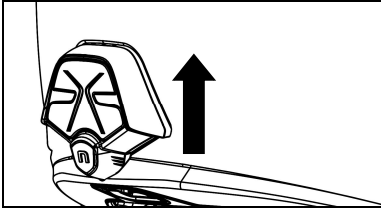
Rys.34



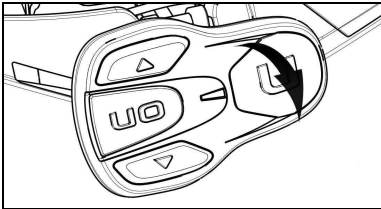
Rys.35

Aby zapewnić dobrą jakość transmisji głosu, zaleca się umieszczenie gąbki mikrofonu z boku ust.

### 3.4. Zdejmowanie systemu B902L z kasku



Ryc.36



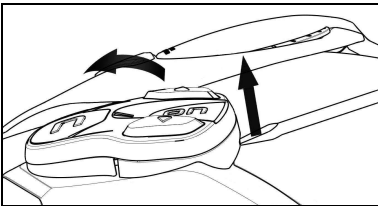
Rys.37

Aby zdjąć system B902L z kasku, wykonaj następujące czynności:

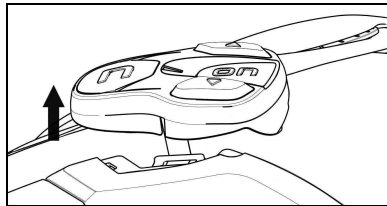
- Popchnij lampkę ESS do góry, aby zwolnić ją z adaptera i mieć swobodny dostęp do uszczelki krawędzi płaszcza (rys. 36).
- Usuń wyściółkę policzkową i uszczelkę skorupy.
- Wyjmij klawiaturę z obudowy, jak pokazano na Rys.37.

#### TYLKO DLA Kasków N87 - N100-5 - usunięcie klawiatury

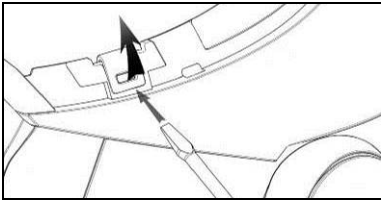
- Wyjmij klawiaturę z obudowy, jak pokazano na Rys.38.
- Obróć klawiaturę w kierunku zgodnym z ruchem wskazówek zegara Rys.39.



Ryc.38

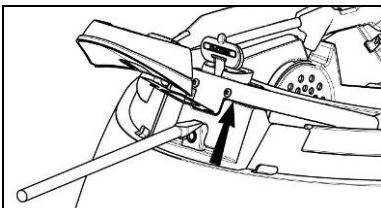


Rys.39



Rys.40

- Odczepić prawy i lewy klips z obudowy, podważając do góry za pomocą śruby z płaskim łbem (lub podobnego narzędzia), jak pokazano na rysunku 40.



Rys.41

- Całkowicie zdejmij system B902L z kasku za pomocą płaskiego śrubokręta (lub podobnego narzędzia) i ponownie zainstaluj policzkową wyściółkę i uszczelkę krawędziową.

#### 4. PODSTAWOWE FUNKCJE

**Uwaga:** Przed pierwszym użyciem urządzenia N-Com należy całkowicie naładować baterię przez co najmniej 10 godzin. Aby uzyskać najlepszą wydajność akumulatora, zaleca się przez kilka pierwszych razy, całkowite jej naładowanie. Następnie możesz ładować baterię przez krótsze okresy.

System włączony ON	Naciśnij " <b>ON</b> "I przytrzymaj przez około 2 sekundy, aż zaświecą się diody LED i usłyszysz komunikat głosowy.
System wyłączony OFF	Naciśnij " <b>ON</b> "I przytrzymaj przez około 6 sekund, aż diody LED zgasną i usłyszysz zapowiedź głosową.

**Uwaga:** podczas fazy włączania / wyłączenia systemu B902L lampka ESS miga przez kilka sekund.

##### 4.1. Regulacja głośności

Możesz łatwo dostosować głośność, dotykając „ • ” albo " • " klucz. Gdy głośność osiągnie maksymalny lub minimalny poziom, usłyszysz sygnał dźwiękowy.

Niektóre parametry głośności można regulować za pomocą aplikacji N-Com EASYSET na smartfony lub programu komputerowego N-Com EASYSET (rozdział 4.4).

**Uwaga:** Poziom głośności ustawiony podczas podróży nie jest zapisywany, gdy system jest wyłączony. Za każdym razem, gdy system N-Com jest włączany, dźwięk wraca do ustawionego domyślnego poziomu głośności.

##### 4.2. Funkcja automatycznego włączania / wyłączenia

Jeśli kask nie porusza się dłużej niż 60 sekund, system B902L przechodzi w tryb „głębokiego snu”. System zostaje włączony, gdy tylko zostanie wykryty ruch.

Jeśli system znajduje się w trybie „głębokiego uśpienia” przez ponad 3 dni, wyłącza się całkowicie. Aby go ponownie włączyć, przycisk należy nacisnąć przycisk „ **ON** ”

Funkcja „Auto On / Off” jest domyślnie włączona w urządzeniu.

Możesz włączyć / wyłączyć tę funkcję z menu konfiguracji (rozdział 6).

##### 4.3. Wiadomości głosowe w wielu językach

System N-Com zawiera komunikaty głosowe, które dostarczają informacji o systemie i aktywnych funkcjach.

Domyślnym językiem jest angielski. Język komunikatów głosowych można zmienić za pomocą odpowiedniego oprogramowania które można zainstalować za pomocą programu N-Com EASYSET. Zapoznaj się z POMOCA online, aby uzyskać instrukcje dotyczące zmiany ustawień języka.

Dostępne języki: włoski, angielski, francuski, niemiecki, hiszpański, holenderski.



Domyślnie funkcja jest włączona w urządzeniu.

Funkcję „KOMUNIKATY GŁOSOWE” można włączyć / wyłączyć za pomocą programu N-Com EASYSET lub aplikacji N-Com EASYSET.



#### 4.4. N-Com EASYSET



„N-Com EASYSET” to aplikacja, której można używać do zarządzania i konfigurowania systemu B902. Program można pobrać ze strony internetowej [www.n-com.it](http://www.n-com.it), w sekcji „Wsparcie / Pobieranie”. Funkcje, którymi można również zarządzać z poziomu N-Com EASYSET, są wymienione poniżej wraz z odpowiednią ikoną.



Systemem N-Com można zarządzać za pomocą dedykowanej aplikacji „N-Com EASYSET”, która umożliwia konfigurację systemu N-Com bezpośrednio ze smartfona. Aplikację N-Com można bezpłatnie pobrać z Google Play lub Apple Store. Aby uzyskać dodatkowe informacje, odwiedź witrynę internetową [www.n-com.it](http://www.n-com.it). Funkcje, którymi można również zarządzać z aplikacji N-Com EASYSET, są wymienione poniżej wraz z odpowiednią ikoną.

#### 4.5. Aktualizacja oprogramowania

Aktualizacje oprogramowania systemowego N-Com można przeprowadzić za pomocą programu komputerowego N-Com EASYSET.

- Pobierz program N-Com EASYSET ze strony internetowej N-Com - sekcja „Wsparcie” w sekcji „Pobieranie” / „Oprogramowanie”.
- Podłącz system N-Com do komputera i otwórz program N-Com EASYSET. Postępuj zgodnie z instrukcjami, aż program rozpozna system N-Com.
- Z ekranu „FIRMWARE UPDATE” wybierz żądany język z listy rozwijanej, kliknij menu „DOWNLOAD” i zapisz plik na komputerze.
- Kliknij „AKTUALIZUJ” i poczekaj na zakończenie aktualizacji oprogramowania sprzętowego.

Informacje o wydaniu ostatniej wersji oprogramowania układowego można znaleźć na stronie internetowej [www.n-com.it](http://www.n-com.it) - w sekcji „Wsparcie” / „Pobieranie” / „Oprogramowanie”.

### 5. MENU PAROWANIE

Wszystkie operacje parowania Bluetooth są wykonywane w tym trybie.

Aby uzyskać dostęp do menu parowania przy wyłączonym systemie N-Com, naciśnij przycisk „ON” i przytrzymaj go przez 4 sekundy.

W menu „Parowanie” naciśnij klawisze „ • ” i „ • ”, Aby przewijać różne pozycje menu. W pozycjach oznaczonych „\*” istnieje możliwość włączenia / wyłączenia funkcji poprzez naciśnięcie przycisku „ON”, Aby potwierdzić.

Na menu „Parowanie” składają się następujące pozycje:

- A. **Parowanie telefonu komórkowego** ( Rozdział 7)
- B. **Parowanie interkomu** ( rozdział 16)
- C. **Parowanie innych systemów N-Com** ( rozdział 16.2)
- D. **Parowanie interkomu uniwersalnego** ( rozdział 17)
- E. **Drugie parowanie telefonu komórkowego** ( rozdział 8)
- F. **Parowanie GPS** ( rozdział 12)
- G. **Parowanie pilota** ( rozdział 18)
- H. **Usuń wszystkie parowania \***

Aby usunąć wszystkie pary Bluetooth zapisane w urządzeniu, naciśnij klawisz „ • ”Lub„ • ”Aż usłyszysz zapowiedź głosową, „ **Usuń wszystkie parowania** ”.

Wciśnij " **ON** "Klawisz potwierdzenia, aby usunąć wszystkie zapisane w pamięci urządzenia Bluetooth.

#### A. **Wyjście z konfiguracji \***

Aby wyjść z menu „Pairing up”, naciśnij przycisk „ • ”Lub„ • ”Aż usłyszysz zapowiedź głosową, **Wyjdź z konfiguracji**”. Wciśnij " **ON** ", Aby wyjść z menu„ Parowanie ”.

Jeśli w ciągu 15 sekund nie zostanie naciśnięty żaden przycisk, urządzenie automatycznie wyjdzie z menu „Parowanie”.

## 6. MENU KONFIGURACJI

Wszystkie ustawienia systemu N-Com są przeprowadzane w tym trybie.

Aby uzyskać dostęp do menu konfiguracyjnego przy włączonym N-Com, naciśnij klawisze „ • ” i “ • ”Przez 4 sekundy.

W menu „Konfiguracja” naciśnij klawisze „ • ” i “ • ”, Aby przewijać różne pozycje menu.

W pozycjach oznaczonych „\*” istnieje możliwość włączenia / wyłączenia funkcji poprzez naciśnięcie przycisku „ **ON** ”, Aby potwierdzić.

Na menu „Konfiguracja” składają się następujące pozycje:

A. **Szybkie wybieranie\*** ( rozdział 9.1)

B. **System Smart Navi** ( rozdział 9.3)

C. **Automatyczne włączanie / wyłączenie** ( rozdział 4.2)

D. **Wielozadaniowość audio** ( rozdział 14)

E. **Wzmocnienie dźwięku \***

Po włączeniu funkcji „Wzmocnienie dźwięku” (Audio Boost) wszystkie źródła dźwięku wewnątrz urządzenia będą odtwarzane z wyższą i potencjalnie mniej wyraźną głośnością.

Wciśnij " **ON** "Klawisz potwierdzenia włączający / wyłączający funkcję, którym jest nie domyślnie włączone w urządzeniu.

FA. **Czułość ESS \*** ( rozdział 15.1)

G. **Resetowanie\***

W celu przywrócenia ustawień fabrycznych urządzenia należy nacisnąć klawisz „ • ”Lub„ • ”Aż usłyszysz komunikat głosowy, **Przywróć ustawień fabrycznych**”. Wciśnij " **ON** "Klawisz potwierdzenia, aby przywrócić wszystkie ustawienia fabryczne urządzenia.

H. **Wyjście z konfiguracji \***

Aby wyjść z menu „Konfiguracja”, naciśnij klawisz „ • ”Lub„ • ”Aż usłyszysz zapowiedź głosową, **Wyjdź z konfiguracji**”. Wciśnij " **ON** "Przycisk potwierdzenia, aby wyjść z menu„ Konfiguracja ”.

Jeśli w ciągu 15 sekund nie zostanie naciśnięty żaden przycisk, urządzenie automatycznie wychodzi z menu „Konfiguracja”.

**7. PAROWANIE TELEFONU KOMÓRKOWEGO / ODTWARZACZA MP3**

- Upewnij się, że B902 jest wyłączony.
- Ustaw system w menu „Parowanie”: naciśnij przycisk „ **ON** ”I przytrzymaj go przez 4 sekundy, aż usłyszysz komunikat głosowy” **Parowanie menu**”. Naciśnij klawisz „ • ”, Aby uzyskać dostęp do„ trybu parowania telefonu komórkowego ”. Aktywuj wyszukiwanie urządzeń Bluetooth w telefonie komórkowym.
- Wybierz urządzenie N-Com. Jeśli wymagane jest hasło, wprowadź 0000 (cztery zera).
- Połączenie między dwoma urządzeniami jest ustanawiane po kilku sekundach.

**Uwaga:** Przynależność jest przechowywana w kasku i telefonie komórkowym i nie zostaje utracona, gdy oba urządzenia zostaną wyłączone. W rezultacie wystarczy to zrobić tylko raz.

<b>Automatyczne połączenie</b>	Po sparowaniu urządzenia Bluetooth połączenie jest nawiązywane automatycznie po włączeniu systemu.
<b>Połączenie ręczne</b>	Jeśli połączenie nie zostanie automatycznie zainicjowane po kilku sekundach, możesz połączyć się z urządzeniem Bluetooth lub naciskając „ <b>ON</b> ”I przytrzymaj go przez około 2 sekundy.

**8. PAROWANIE DRUGIEGO TELEFONU KOMÓRKOWEGO**

Do systemu B902 można jednocześnie podłączyć dwa telefony. Drugi telefon (urządzenie dodatkowe) może odbierać połączenia, ale nie może ich wykonywać.

Aby sparować drugi telefon Bluetooth (urządzenie dodatkowe):

- Upewnij się, że B902 jest wyłączony.
- Ustaw system w menu „Parowanie”: naciśnij przycisk „ **ON** ”I przytrzymaj go przez 4 sekundy, aż usłyszysz komunikat głosowy” **Parowanie menu**”. Wciśnij " • "Aż dojdiesz do opcji„ **Drugie parowanie telefonu komórkowego**”. Aktywuj wyszukiwanie urządzeń Bluetooth w telefonie komórkowym.
- Wybierz system N-Com z listy. Jeśli wymagane jest hasło, wprowadź kod 0000 (cztery zera).
- Po kilku sekundach połączenie między dwoma urządzeniami zostaje aktywowane.

**Uwaga:** Przynależność jest przechowywana w kasku i telefonie komórkowym i nie zostaje utracona, gdy oba urządzenia zostaną wyłączone. W rezultacie wystarczy to zrobić tylko raz.

Po sparowaniu urządzenia Bluetooth połączenie jest nawiązywane automatycznie po włączeniu systemu.

## 9. TELEFON KOMÓRKOWY

Aby sparować telefon komórkowy z systemem B902L, postępuj zgodnie z procedurą przedstawioną w rozdziale 7.

<b>Odbieranie telefonu</b>	Po usłyszeniu sygnału połączenia przychodzącego krótko naciśnij dowolny klawisz.
<b>Odpowiedź głosowa (telefon VOX)</b>	Po usłyszeniu dzwonka wypowiedz głośno dowolne słowo. Funkcję „Telefon VOX” można włączyć / wyłączyć za pomocą programu N-Com EASYSET lub aplikacji N-Com EASYSET. Funkcja nie jest aktywna podczas połączenia interkomu.
<b>Rozmowa głosowa</b>	Naciśnij " <b>ON</b> "I przytrzymaj go przez około 2 sekundy.
<b>Rozłączanie / odrzucanie połączenia</b>	Naciśnij " <b>ON</b> "I przytrzymaj go przez około 2 sekundy.
<b>telefonicznego Ręczne podłączanie telefonu</b>	Naciśnij " <b>ON</b> "I przytrzymaj go przez około 2 sekundy.

### 9.1. Szybkie wybieranie



Korzystając z programu N-Com EASYSET lub aplikacji N-Com EASYSET, możesz zapisać do 3 swoich ulubionych numerów, które będziesz mógł wybierać z „ *Szybkie wybieranie* ” menu.

#### Zapisywanie numerów szybkiego wybierania

Aby przypisać jeden lub więcej numerów szybkiego wybierania:

- Aby uzyskać dostęp do menu konfiguracyjnego przy włączonym N-Com, naciśnij klawisze „ • ” i “ • ” przez 4 sekundy.
- Wciśnij “.” lub “.” aż usłyszysz polecenie głosowe „ *Szybkie wybieranie* ”
- Wciśnij “ON” klawisz potwierdzenia, usłyszysz zapowiedź głosową “Połączony”
- Naciśnij klawisze „ • ” lub „ • ”, Aby wybrać numer szybkiego wybierania, który ma zostać przypisany. Zapisaną pozycję potwierdza komunikat głosowy „ *Szybkie wybieranie 1* ”, „ *Szybkie wybieranie 2* ”, „ *Szybkie wybieranie 3* ”.
- Z własnego telefonu komórkowego (sparowanego i podłączonego do systemu N-Com) zadzwoń pod numer telefonu, który chcesz przypisać do wybranej pozycji szybkiego wybierania. Rozmowa zostaje przerwana, zanim zostanie zrealizowana, a wybrany numer zostanie zapisany; w tym momencie usłyszysz specjalną zapowiedź głosową potwierdzającą wybór („ *Zapisz szybkie wybieranie 1* ”, „ *Zapisz szybkie wybieranie 2* ”, „ *Zapisz szybkie wybieranie 3* ”).

#### Korzystanie z zapisanych numerów

Aby uzyskać dostęp do menu „Szybkie wybieranie”, naciśnij jednocześnie przycisk „ **ON** ” i “ **n** ” Klucze (“ *Szybkie wybieranie* ”), A następnie użyj klawiszy „ • ” i “ • ”, Aby przewijać pozycje menu.

Następnie naciśnij przycisk „ **ON** ”, Aby potwierdzić wybór jednej z następujących pozycji:

- *Ponowne wybieranie ostatniego numeru*
- *Szybkie wybieranie 1*
- *Szybkie wybieranie 2*
- *Szybkie wybieranie 3*
- *Anulowany*

Jeśli chcesz wyjść z menu „Szybkie wybieranie”, naciśnij przycisk „ • ” i “ • ”, Aż usłyszysz polecenie „ *Anulowany* ”, następnie wciśnij “ **ON** ” potwierdzać.

**Uwaga:** Jeśli żaden klawisz nie zostanie naciśnięty w ciągu 15 sekund, system wyjdzie z menu „Szybkie wybieranie”.

### 9.2. Funkcja połączeń konferencyjnych

Kiedy przychodzi połączenie na telefon komórkowy podłączony przez Bluetooth do B902L, interkom jest tymczasowo wyłączany. Jeśli jednak chcesz udostępnić rozmowę telefoniczną drugiemu kaskowi, po prostu włącz ręcznie interkom podczas rozmowy telefonicznej.

<b>Włączanie funkcji telekonferencji</b>	Podczas rozmowy krótko naciśnij „ n ” (kanał 1). Podczas rozmowy telefonicznej naciśnij przycisk „ n ”Dwukrotnie (kanał 2). Podczas rozmowy telefonicznej naciśnij przycisk „ n ”Trzy razy (kanał 3).
<b>Wyłączanie funkcji telekonferencji</b>	Podczas rozmowy krótko naciśnij „ n ”.

**Uwaga:** Funkcja „Konferencja telefoniczna” może być używana tylko z N-Com serii „600” / „900”.

### 9.3. System Smart Navi

Funkcja „SMART NAVI SYSTEM” umożliwia słuchanie wskazówek nawigacyjnych pochodzących ze smartfona, nawet podczas rozmowy interkomowej lub podczas słuchania radia FM.

Dźwięk zatrzymuje się, aby umożliwić transmisję wskazówek nawigacyjnych ze smartfona i jest automatycznie przywracany po zakończeniu wspomnianych instrukcji.

Funkcja „SMART NAVI SYSTEM” jest domyślnie wyłączona w urządzeniu.

Możesz włączyć / wyłączyć tę funkcję z menu konfiguracji (rozdział 6).

**Uwaga:** Po włączeniu systemu Smart Navi wszystkie informacje dźwiękowe pochodzące ze smartfona (na przykład dźwięki powiadomień) tymczasowo zatrzymują trwający dźwięk.



Funkcję „SMART NAVI SYSTEM” można włączyć / wyłączyć za pomocą programu NCom EASYSET lub aplikacji N-Com EASYSET.

## 10. MUZYKA PRZEZ BLUETOOTH

Aby sparować urządzenie Mp3 z systemem B902L, postępuj zgodnie z procedurą przedstawioną w rozdziale 7.

Odtwórz muzykę (Odtwórz)	Krótko naciśnij „ ON ”.
Funkcja pauzy (pauza)	Gdy odtwarzacz jest podłączony i odtwarza muzykę, krótko naciśnij „ ON ”.
Następny utwór (Pomiń)	Gdy odtwarzacz odtwarza muzykę, naciśnij „ • ”Przez około 2 sekundy.
Poprzedni utwór (Rew)	Gdy odtwarzacz odtwarza muzykę, naciśnij „ • ”Przez około 2 sekundy.

### 10.1. Udostępnianie muzyki przez Bluetooth (udostępnianie A2DP)

Podczas połączenia interkomowego można rozpocząć odtwarzanie muzyki, naciskając krótko przycisk „ ON ” kluczyk. Muzyka będzie odtwarzana w obu systemach.

Udostępnianie muzyki tymczasowo przerywa rozmowę przez interkom; można to jednak przywrócić automatycznie, zatrzymując muzykę (odbywa się to przez krótkie naciśnięcie przycisku „ ON ”).

**Uwaga:** Muzyka udostępniana przez interkom może być zarządzana przez oba systemy, na przykład oba systemy mogą zmieniać ścieżkę, naciskając odpowiednie polecenie.

**Uwaga:** Gdy funkcja „Wielozadaniowość audio” (rozdział 14) jest włączona, funkcja „Udostępnianie muzyki” jest tymczasowo wyłączona.

**Uwaga:** Funkcja „Music Sharing” może być używana tylko z N-Com serii „600” / „900”.

## 11. MUZYKA PRZEZ KABEL

Podłącz złącze mini USB przewodu multimedialnego (brak w zestawie) do kasku, a drugi koniec do urządzenia audio. Kolorowy pasek na kablu wskazuje złącze, które należy podłączyć do urządzenia audio.

Włączanie dźwięku na kablu	Wciśnij " ON "Trzy razy.
Wyłączanie dźwięku na kablu	Wciśnij "ON "Trzy razy.

**Uwaga:** Podczas słuchania muzyki przez kabel nie będzie możliwe utrzymanie aktywnego połączenia interkomu.

## 12. PAROWANIE NAWIGATORA

System B902 jest kompatybilny z najpopularniejszymi nawigatorami satelitarnymi do motocykli. Aby uzyskać listę zgodnych modeli i dodatkowe informacje, odwiedź witrynę internetową [www.n-com.it](http://www.n-com.it)

- Upewnij się, że B902 jest wyłączony.
- Ustaw system w menu „Parowanie”: naciśnij przycisk „ **ON** ”I przytrzymaj go przez 4 sekundy, aż usłyszysz komunikat głosowy” **Parowanie menu**”. Wciśnij " • "Aż dojdiesz do opcji, **Parowanie GPS**”.
- Aktywuj wyszukiwanie urządzeń Bluetooth w nawigatorze.
- Wybierz system N-Com z listy. Jeśli wymagane jest hasło, wprowadź kod 0000 (cztery zera).
- Po kilku sekundach połączenie między dwoma urządzeniami zostaje aktywowane.

**Uwaga:** Powiązana para jest przechowywana zarówno przez kask, jak i nawigator, dzięki czemu nie zostanie utracona, gdy zostaną wyłączone. Oznacza to, że tę procedurę należy wykonać tylko raz. Po sparowaniu urządzenia Bluetooth połączenie jest nawiązywane automatycznie po włączeniu systemu.

**Uwaga:** Połączenie interkomowe jest automatycznie przerywane za każdym razem, gdy nawigator podaje wskazówki i przywracane na końcu wiadomości z nawigatora.

Jeśli chcesz, aby dźwięk nawigatora był aktywny nawet podczas połączenia interkomu, zapoznaj się z rozdziałem 14 „Wielozadaniowość audio”.

## 13. RADIO FM

<b>Włączanie radia</b>	Naciśnij " <b>ON</b> "Dwukrotnie.
<b>Wyłączanie radia</b>	Naciśnij " ON "Dwukrotnie.
<b>Automatyczne wyszukiwanie nowej stacji</b>	
<b>Wstępne ustawienie stacji radiowej (maks. 6 stacji)</b>	Naciśnij klawisz „ • ”I przytrzymaj przez około 4 sekundy, aż usłyszysz słowo „ <b>Preset</b> ”. Wybierz pozycję ustawienia wstępnego za pomocą przycisków „ • ” i " • ”. Zapis potwierdzany jest komunikatem głosowym.
<b>Zmiana stacji radiowych (spośród wstępnie ustawionych)</b>	Naciśnij " • ”I przytrzymaj przez 2 sekundy.



Funkcję tę można również włączyć za pomocą programu „N-Com EASYSET” lub za pomocą aplikacji „N-Com EASYSET” na smartfony z systemem Android, iPhone, iPad.

## 14. WIELOZADANIOWOŚĆ AUDIO

Funkcja Audio Multitasking umożliwia jednoczesne słuchanie dźwięku pochodzącego z różnych źródeł.

Gdy funkcja Audio Multitasking jest włączona, rozmowy telefoniczne, wskazówki GPS i rozmowy interkomowe mogą nakładać się na dźwięk radia FM, muzykę lub wskazówki przychodzące z aplikacji GPS na smartfonie w tle przy niższej głośności.

Możliwe są następujące nakładanie się dźwięku:

	DŹWIĘK NA ZEWNĄTRZ	AUDIO W TLE
<b>A.</b>	INTERKOM	RADIO FM
<b>B.</b>	INTERKOM	GPS
<b>C.</b>	INTERKOM	MULTIMEDIALNE AUDIO ZE SMARTFONA
<b>D.</b>	POŁĄCZENIE TELEFONICZNE	GPS
<b>E.</b>	GPS	RADIO FM
<b>F.</b>	GPS	MUZYKA ZE SMARTFONA

### Uwagi:

- Funkcja Audio Multitasking jest kompatybilna z urządzeniami z systemem Android. Na urządzeniach z systemem iOS korzystanie z funkcji Audio Multitasking jest ograniczone.
- Funkcji Audio Multitasking można używać tylko między systemami N-Com B902.

### 14.1. Włączanie / wyłączenie funkcji wielozadaniowości audio

Domyślnie funkcja wielozadaniowości audio jest wyłączona na urządzeniu.

Można ją włączyć / wyłączyć za pomocą menu konfiguracji (rozdział 6), programu N-Com EASYSET lub aplikacji N-Com EASYSET.

Po włączeniu / wyłączeniu funkcji system N-Com musi zostać wyłączony, a następnie włączony, aby zapisać wybór.

**Uwaga:** Gdy funkcja wielozadaniowości audio jest włączona, funkcja „Współdzielenie muzyki” (rozdział 10.1) jest tymczasowo wyłączona.

**Uwaga:** Gdy funkcja wielozadaniowości audio jest włączona, funkcja „Intercom HD” jest tymczasowo wyłączona.

### 14.2. Regulacja głośności

Zwiększanie lub zmniejszanie głośności dźwięku pierwszego planu również zwiększa lub zmniejsza głośność dźwięku w tle.

Głośność dźwięku pierwszego planu można regulować za pomocą systemu N-Com (rozdział 4.1).

Głośność dźwięku w tle można regulować za pomocą aplikacji N-Com EASYSET (z włączoną funkcją Audio Multitasking). Głośność tła jest wstępnie ustawiona na poziomie 5.

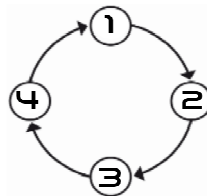


Funkcję „Wielozadaniowość audio” można włączyć / wyłączyć za pomocą programu NCom EASYSET lub aplikacji N-Com EASYSET.



## 15. LAMPKI SYGNALIZACYJNE LED

System B902L posiada menu z 3 trybami pracy: SYGNAŁ ZATRZYMANIA AWARYJNEGO, ŚWIATŁO TYLNE, ŚWIATŁO TYLNE PRZY SŁABEJ WIDOCZNOŚCI. Aby przewijać to menu przy włączonym systemie, naciśnij klawisze „•” i „•” w tym samym czasie. Za każdym naciśnięciem klawisza system przełącza się do następnego trybu.



TRYB		FUNKCJE
1	SYGNAŁ ZATRZYMANIA AWARYJNEGO	Awaryjny sygnał stopu.
2	TYLNE ŚWIATŁO	Awaryjny sygnał stopu. Stale światło tylne.
3	TYLNE ŚWIATŁO PRZY SŁABEJ WIDOCZNOŚCI	Awaryjny sygnał stopu. Przerwane światło w przypadku słabej widoczności.
4	WYŁĄCZYĆ	Całkowite wyłączenie świateł LED

### 15.1. Sygnał zatrzymania awaryjnego ESS (tryb 1)

System B902L jest wyposażony w system LED wspomagający hamowanie awaryjne. W przypadku nagłego hamowania diody LED na B902L migają przez kilka sekund.



Poziom hamowania można regulować za pomocą programu „N-Com EASYSET” lub za pomocą aplikacji „N-Com EASYSET” na smartfony z systemem Android, iPhone, iPad.

**Uwaga:** Zalecamy wyłączenie sygnału zatrzymania awaryjnego na kasku kierowcy w przypadku kiedy przewozi on pasażera.

### Regulacja czułości ESS

Przełączyć system w tryb „Konfiguracja”: z wyłączonego systemu nacisnąć przycisk „ ON ”I przytrzymaj go przez 4 sekundy, aż usłyszysz komunikat głosowy” **Menu konfiguracji**”.

Aby wyregulować czułość lampy ESS, naciśnij przycisk „•”Lub„•”Aż usłyszysz zapowiedź głosową„ **Czułość ESS**”, A następnie naciśnij„ ON ”Potwierdzające.

Następnie naciśnij klawisz „•”Lub„•”Aby wybrać żądany poziom czułości: Poziom 1: niska czułość, system ESS wykryje tylko znaczące hamowanie. Poziom 2 (domyślna): średnia czułość.

Poziom 3: wysoka czułość, system ESS wykryje również lekkie hamowanie.

### 15.2. Światło tylne (tryb 2)

Tylne światło umożliwiła aktywację diod LED systemu, utrzymując je włączone przez całą jazdę. Jeśli podczas hamowania włączone zostanie światło awaryjnego hamowania, wszystkie diody LED zaczną migać.

### 15.3. Światło tylne przy słabej widoczności (tryb 3)

Słaba widoczność pozwala być bardziej widocznym w przypadku mgły lub ograniczonej widoczności. Jeśli zostanie wybrana, diody LED systemu będą migać w sposób przerywany. Jeśli podczas hamowania włączone zostanie awaryjne światło hamowania, wszystkie diody LED będą migać szybciej.

## 16. INTERKOM

System N-Com B902L umożliwia komunikację z innymi systemami N-Com na maksymalną odległość około 700 m (w terenie otwartym, bez przeszkód). Zasięg komunikacji różni się w zależności od używanych systemów N-Com.

**Uwaga:** Zasięg i jakość komunikacji mogą się znacznie różnić w zależności od obecności przeszkód, warunków atmosferycznych, pól magnetycznych.

### 16.1. Parowanie interkomów serii N-Com „600” / „900”

**Ważne:** Opisana poniżej procedura dotyczy wyłącznie parowania pomiędzy systemami N-Com serii „600” / „900”.

- Upewnij się, że systemy są wyłączone.
- Ustaw systemy w menu „Parowanie”: naciśnij przycisk „ **ON** ”I przytrzymaj go przez 4 sekundy, aż usłyszysz komunikat głosowy **Parowanie menu**”. W obu systemach naciśnij klawisz „ • ”Aż dojdiesz
- do opcji, **Parowanie domofonu**”.
- W systemie A naciśnij klawisz odpowiadający „pozycji ustawień wstępnych”, w której chcesz zapisać system B.

<b>Parowanie CHANNEL 1</b>	Krótko naciśnij „ n ”.
<b>Parowanie CHANNEL 2</b>	Wciśnij " n "Dwukrotnie.
<b>Parowanie CHANNEL 3</b>	Wciśnij " n "Trzy razy.

- W systemie B nie trzeba naciskać żadnego klawisza.

Połączenie interkomu z wybranym kanałem jest automatycznie aktywowane po zakończeniu procedury kojarzenia.



Dzięki aplikacji N-Com EASYSET „ Łatwe parowanie interkomu ” można przeprowadzić. Ten tryb umożliwia rozpoznawanie i przechowywanie systemów N-Com za pomocą kodu QR wygenerowanego na smartfonie.

Plik *Łatwe parowanie interkomu* funkcja jest dostępna tylko dla systemów B902.

### 16.2. Parowanie innych N-Com

**Ważne:** Procedura opisana poniżej odnosi się wyłącznie do parowania systemów NCom serii „900” z systemami N-Com INNYMI NIŻ serii „600” / „900” 1.

- Upewnij się, że systemy są wyłączone.
- Ustaw system B902 w menu „Parowanie”: naciśnij przycisk „ **ON** ”I przytrzymaj go przez 4 sekundy, aż usłyszysz komunikat głosowy **Parowanie menu**”. Przełącz system N-Com w tryb „Ustawienia”: naciśnij przycisk „ **ON** ”I przytrzymaj przez 4 sekundy, aż niebieska dioda LED zacznie szybko migać.
- W systemie B902 naciśnij klawisz „ • ”Aż dojdiesz do opcji, **Parowanie innych N-Com**”.
- W systemie B902 naciśnij klawisz odpowiadający „pozycji ustawień wstępnych”, w której chcesz zapisać drugi system N-Com.

<sup>1</sup> Z wyjątkiem zestawu Bluetooth i zestawu Bluetooth 2, które nie są kompatybilne.

<b>Parowanie CHANNEL 1</b>	Krótko naciśnij „ n ”.
<b>Parowanie CHANNEL 2</b>	Wciśnij " n "Dwukrotnie.
<b>Parowanie CHANNEL 3</b>	Wciśnij " n "Trzy razy.

Połączenie interkomu z wybranym kanałem jest automatycznie aktywowane po zakończeniu procedury kojarzenia.

### 16.3. Funkcja interkomu (połączenie jeden do jednego)

Aby nawiązać połączenie Interkom z jednym z systemów zapisanych w pamięci, wystarczy nacisnąć polecenie związane z kanałem, na którym system został zapisany.

<b>Połączenie KANAŁ 1</b>	Krótko naciśnij „ n ”.
<b>Zadzwoń do CHANNEL 2</b>	Wciśnij " n "Dwukrotnie.
<b>Zadzwoń do CHANNEL 3</b>	Wciśnij " n "Trzy razy. Krótko
<b>Rozłączenie aktywnego interkomu</b>	naciśnij „ n ”.

**Uwaga:** W przypadku, gdy pozycja ustawienia wstępnego jest pusta lub wywoływany system nie może zostać osiągnięty w maksymalnym zasięgu lub jest już zajęty rozmową telefoniczną, usłyszysz komunikat głosowy o błędzie.

**Uwaga:** W przypadku, gdy system połączenia interkomu wykracza poza zakres (połączenie interkomu przerwane), system B902L będzie automatycznie próbował ponownie połączyć się co 8 sekund. Podwójne sygnały dźwiękowe będą emitowane do czasu przywrócenia połączenia interkomu.

Jeśli nie chcesz automatycznego ponownego łączenia, naciśnij przycisk „ ON ”, Aby zatrzymać automatyczne próby ponownego połączenia.

System B902 jest wyposażony w „ **Intercom VOX** ” funkcja umożliwiająca głosowe włączanie i wyłączanie interkomu.

Aby funkcja działała poprawnie, VOX Intercom musi być włączony w obu systemach połączonych przez interkom.

Funkcja VOX Intercom jest domyślnie wyłączona w urządzeniu.



Możesz włączyć / wyłączyć funkcję „VOX Intercom” i ustawić czułość aktywacji za pomocą programu N-Com EASYSET lub aplikacji N-Com EASYSET.

Jeśli funkcja jest włączona, system działa w następujący sposób:

- Intercom włącza się automatycznie, wypowiadając na głos dowolne słowo do mikrofonu jednego z dwóch hełmów.
- Intercom wyłącza się automatycznie, gdy obaj użytkownicy nie mówią przez 20 sekund. Jeśli rozmowa interkomu została rozpoczęta przez naciśnięcie klawisza połączenia ręcznego, intercom należy również ręcznie rozłączyć.

W przypadku, gdy funkcja VOX Intercom jest włączona w urządzeniu, ale ostatni podłączony kanał nie jest dostępny lub nie można go osiągnąć, zaleca się tymczasowe wyłączenie funkcji VOX Intercom

naciskając przycisk „n” Przez 5 sekund. W ten sposób system nie będzie próbował łączyć się z ostatnim podłączonym kanałem za każdym razem, gdy zostanie wypowiedziane na głos słowo.

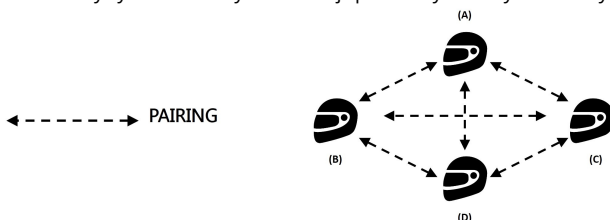
Tymczasowe wyłączenie funkcji VOX jest następnie usuwane przy pierwszym wyłączeniu urządzenia N-Com; tak więc, jeśli interkom VOX jest włączony (z komputera lub aplikacji), zostanie przywrócony przy następnym włączeniu urządzenia.

**Uwaga:** Można użyć funkcji VOX Intercom **WYŁĄCZNIE** z systemami N-Com serii „900”.

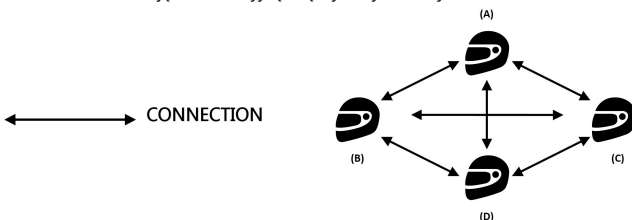
**16.4. Inteligentna konferencja (Grupa Intrecom)**

Dzięki funkcji „Smart Conference” można rozpocząć komunikację konferencyjną pomiędzy systemami intercomowymi NCom serii „900”, które zostały wcześniej skojarzone i zapisane w 3 dostępnych kanałach. Wszystkie systemy muszą być włączone i dostępne w zasięgu połączenia.

1. Każdy system musi być wcześniej sparowany ze wszystkimi innymi systemami: B, C i D.



2. Każdy system może nacisnąć przycisk „n” Przez 2 sekundy, aby aktywować konferencję grupową lub rozpocząć komunikację konferencyjną między wszystkimi systemami.



3. W przypadku, gdy jeden z systemów naciska przycisk „n” Lub znajduje się poza zasięgiem połączenia, interkom grupowy zostaje przerwany.

Inteligentna konferencja <b>połączenie</b>	Wciśnij " n "Przez 2 sekundy. Aktywacja jest potwierdzona sygnałem dźwiękowym w kasku i komunikatem głosowym „ <b>Grupa interkom</b> ”.
Inteligentna konferencja <b>odłączenie</b>	Krótko naciśnij przycisk „ n " klucz. Rozłączenie jest potwierdzane komunikatem głosowym „ <b>Grupa interkom zakończona</b> ”.

**Uwaga:** Podczas " *Inteligentna konferencja* ", Połączenie z telefonami komórkowymi wszystkich uczestników zostaje chwilowo przerwane. Po zakończeniu połączenia konferencyjnego wszystkie telefony automatycznie łączą się ponownie z własnym systemem domofonowym.

**Uwaga:** Tryb „ *Inteligentna konferencja* ”Może być używany **WYŁĄCZNIE** z systemami N-Com serii „900” ”.

**Uwaga:** Tryb „ *Inteligentna konferencja* ” **Nie Może** być używany z systemami sparowanymi w trybie uniwersalnego interkomu (rozdział 17).

## 17. INTERKOM „UNIWERSALNY” INTERKOM

System N-Com B902L można łączyć przez Bluetooth z systemami interkomowymi innych marek, dzięki funkcji UNIWERSALNEGO INTERKOMU 2.

### 17.1. Parowanie UNIWERSALNEGO INTERKOMU

System N-Com można sparować z innym domofonem (odtąd nazywanym Interkodem **B**) jakby to był telefon komórkowy.

- Upewnij się, że B902 jest wyłączony.
- Ustaw system B902 w menu „Parowanie”: naciśnij przycisk „ **ON** ”I przytrzymaj go przez 4 sekundy, aż usłyszysz komunikat głosowy” **Parowanie menu**”. Wciśnij ” • ”Aż dojdiesz do opcji„ **Uniwersalne parowanie interkomu**”. Ustaw interkom B w tryb parowania telefonu komórkowego. **Ważny:** Jeśli interkom umożliwia zarządzanie dwoma telefonami komórkowymi, przełącz go w tryb parowania drugiego telefonu komórkowego. W ten sposób możliwe będzie utrzymanie połączenia z własnym telefonem komórkowym nawet podczas komunikacji interkomowej (patrz instrukcja Interkomu B).
- W systemie B902 naciśnij przycisk sterowania związany z „pozycją pamięci”, w której chcesz zapisać domofon B.

<b>Parowanie KANAŁU 1</b>	Krótko naciśnij przycisk „ n ”.
<b>Łączenie KANAŁU 2</b>	Naciśnij 2 razy klawisz „ n ”.
<b>Łączenie KANAŁU 3</b>	Naciśnij 3 razy klawisz „ n ”.

**Uwaga:** Jeśli w pamięci systemu B902 są już zapisane inne systemy interkomowe, sprawdź w aplikacji EASYSET N-Com, które kanały są nadal dostępne. Jeśli kanał, który jest już używany, zostanie wybrany podczas parowania, nowy domofon nadpisze kanał, który był wcześniej zapisany na tym kanale.

- Po kilku sekundach domofon B wyemituje dźwięk potwierdzenia.

### 17.2. Funkcja Uniwersalny interkom

Aby włączyć i wyłączyć dźwięk między dwoma hełmami, wykonaj następujące czynności:

#### Z systemu N-Com B902:

Podłącz lub odłącz interkom B tak, jak w przypadku zwykłego interkomu N-Com (rozdział 16). Interkom B może odebrać sygnał wybierania, na który należy odpowiedzieć poleceniem telefonicznym.

#### Z interkomu B

Aby włączyć połączenie interkomowe, naciśnij przycisk „ *Rozmowa głosowa* ”Lub„ *Ponowne wybieranie ostatniego numeru* ” Komenda. Aby wyłączyć połączenie interkomowe, naciśnij przycisk „ *Odłóż słuchawkę* ”Lub„ *Odrzuć połączenie telefoniczne* ” Komenda.

**Uwaga:** Niektóre systemy nie są w stanie obsłużyć aktywacji / dezaktywacji połączenia interkomowego. W takim przypadku działaj z systemu B902.

**Uwaga:**

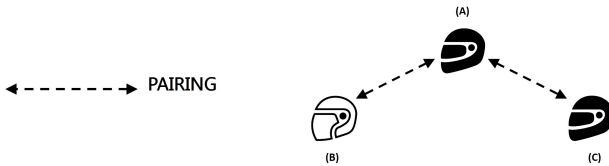
- Podczas korzystania z UNIWERSALNEGO INTERKOMU, system B902 utrzymuje aktywne połączenie tylko z GŁÓWNYM URZĄDZENIEM (a nie z DRUGIM TELEFONEM KOMÓRKOWYM lub NAWIGATOREM SATELITARNYM).
- Interkom podłączony do N-Com B902 może nie pozwalać na jednoczesne połączenie z telefonem komórkowym.
- Można zapisać tylko jeden system sparowany w trybie uniwersalnego interkomu.

**17.3. Konferencja uniwersalna (interkom łańcuchowy)**

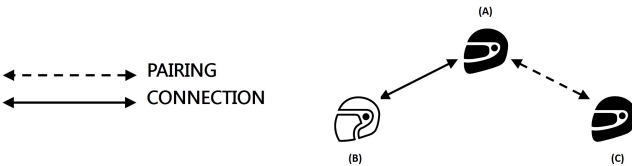
Tryb „Konferencja uniwersalna” może być używany do łączenia w telekonferencję systemów N-Com z serii „900” oraz jednego systemu sparowanego w trybie uniwersalnego interkomu.

Procedura podłączenia została przedstawiona na poniższym schemacie:

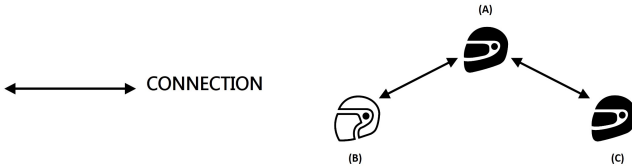
1. System A musi zostać wcześniej sparowany z dwoma systemami B (połączenie Universal Intercom) i C.



2. System A musi zainicjować pierwsze połączenie interkomu z systemem B (Universal Intercom), naciskając odpowiednie polecenie połączenia interkomu.



3. W tym momencie system C może dołączyć do telekonferencji interkomowej, nawiązując połączenie interkomowe z systemem A.



4. Te trzy systemy są teraz w trybie połączenia konferencyjnego przez interkom i mogą rozmawiać ze sobą w tym samym czasie.
5. W przypadku, gdy chcesz dodać kolejny system (D), ten ostatni musi zostać wcześniej sparowany z systemem C. Naciśnij odpowiednie polecenie połączenia, aby rozpocząć połączenie konferencyjne dla 4 osób.

**Uwaga:** Tryb „Konferencja powszechna” może być również używany po podłączeniu tylko systemów N-Com serii „900”.

**Uwaga:** Tryb „Konferencja powszechna” może być również używany poprzez połączenie systemów N-Com serii „900” z innymi urządzeniami N-Com (B601, B5, B1.4, itp.).

**18. ZDALNE STEROWANIE**

Urządzeniem B902L można sterować za pomocą pilota (sprzedawanego osobno), dzięki czemu nie trzeba odrywać rąk od kierownicy, aby korzystać z klawiatury.

System N-Com jest kompatybilny z pilotem zdalnego sterowania RC4 firmy SENA. Poniższa tabela przedstawia zgodność kluczy:

SYSTEM N-COM	▲	▼	ON	N
SENA RC4	+	-	KLUCZ CENTRALNY	KLUCZ WIELOFUNKCYJNY

Aby sparować system N-Com z pilotem RC4, wykonaj następujące czynności:

- Upewnij się, że RC4 jest wyłączony.
- Przełącz RC4 w tryb parowania: naciśnij klawisz „+” i przytrzymaj go przez około 8 sekund.
- Upewnij się, że B902L jest wyłączony.
- Ustaw system B902 w menu „Parowanie”: naciśnij przycisk „ **ON** ”I przytrzymaj go przez 4 sekundy, aż usłyszysz komunikat głosowy „ **Parowanie menu** ”. Wciśnij „ • ”, Aby uzyskać dostęp do trybu „Parowanie pilota ”. Wciśnij „ **ON** ”Na klawiaturze systemu N-Com.
- 
- Po kilku sekundach połączenie między dwoma urządzeniami zostanie potwierdzone komunikatem głosowym „ **Pilot podłączony** ”.

**Uwaga:** Przynależność jest zapisywana zarówno przez kask, jak i przez pilota i nie zostaje utracona, gdy oba systemy są wyłączone. Dlatego tę procedurę należy przeprowadzić tylko raz.

## 19. BATERIA I ŁADOWANIE

### 19.1. Sygnał niskiego poziomu baterii

Podczas pracy system ostrzega użytkownika komunikatem głosowym o niskim poziomie naładowania baterii. Od pierwszej wiadomości system ma 1-godzinną autonomię. Ostrzeżenie pojawia się co 10 minut.

### 19.2. Sprawdzanie poziomu baterii

#### Wskaźnik ledowy

Gdy system się włącza, ich niebieska dioda LED miga szybko, wskazując poziom naładowania baterii. 4

mignięcia = wysoki, 70 ~ 100%

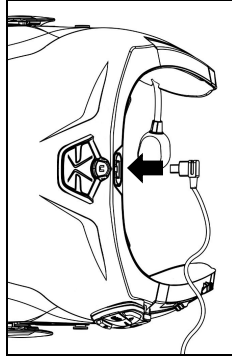
3 mignięcia = średnie, 30 ~ 70% 2

mignięcia = niskie, 0 ~ 30%

#### Wskaźnik głosowy

Rozpoczynając od wyłączonego systemu, nacisnąć jednocześnie przycisk „ON” i „ ”. Przez około 3 sekundy, aż usłyszysz trzy, mocne sygnały dźwiękowe. Następnie usłyszysz komunikat głosowy wskazujący poziom naładowania baterii. Jeśli jednak zwolnisz klawisze, gdy tylko system się włączy, nie usłyszysz komunikatu głosowego wskazującego poziom naładowania baterii.

### 19.3. Ładowanie systemu



Rys. 42

Aby naładować system, podłącz go do ładowarki akumulatorów dostarczonej jako wyposażenie standardowe lub do gniazda USB zasilanego za pomocą kabla USB-mini USB dostarczonego w standardzie.

Ładowanie systemu odbędzie się w następujący sposób:

<b>System B902L wyłączony</b>	Gdy system B902L jest podłączony do ładowarki akumulatora, niebieska dioda LED zaczyna szybko migać. Po naładowaniu baterii niebieska dioda LED świeci światłem ciągłym.
<b>System B902L włączone</b>	Gdy system B902L jest podłączony do ładowarki akumulatora, niebieska dioda LED zaczyna szybko migać. Po naładowaniu baterii niebieska dioda LED wraca do swojego standardowego migania.

**Uwaga:** W przypadku, gdy nie planujesz używać systemu N-Com przez dłuższy czas, przed przechowywaniem musisz całkowicie naładować urządzenie.

**Uwaga:** Jeśli urządzenie nie jest używane przez dłuższy czas, należy przeprowadzić pełny cykl ładowania urządzenia przynajmniej raz na 6 miesięcy, aby uniknąć możliwego uszkodzenia baterii.

**Uwaga:** W przypadku pozostawienia systemu N-Com przez ponad 6 miesięcy bez ładowania, urządzenie może się nie włączyć; w takim przypadku należy ładować system N-Com przez co najmniej 24 godziny (nawet jeśli niebieska dioda sygnalizacyjna nie miga), a następnie ponownie spróbować włączyć urządzenie.



## 20. PODSUMOWANIE TABELI obsługi systemu

		<i>Klucz</i>	<b>n</b>	<b>NA</b>	<b>•</b>	<b>•</b>	<b>• + •</b>
Podstawowe funkcje	Włączam			2 sekundy			
	Wyłączanie			6 sek			
	Zwiększ głośność				X		
	Zmniejsz głośność					X	
	Zarządzanie menu świateł						2 sekundy
	Parowanie menu ***			4 sek			
	Menu konfiguracji						4 sek
Urządzenia Bluetooth	Odbierz telefon *		X	X	X	X	
	Rozmowa głosowa			2 sekundy			
	Menu szybkiego wybierania **		X	X			
	Rozłącz / odrzuć połączenie telefoniczne			2 sekundy			
	Ręczne podłączenie urządzenia			2 sekundy			
	Aktywacja konferencji telefonicznej KANAŁ 1		X				
	Aktywacja konferencji telefonicznej KANAŁ 2		x2				
	Aktywacja konferencji telefonicznej KANAŁ 3		x3				
Wyłączanie funkcji Konferencja		X					
Muzyka Bluetooth /kabel	Odtwórz muzykę (Odtwórz)			X			
	Funkcja pauzy (pauza)			X			
	Następny utwór (do przodu)				2 sekundy		
	Poprzedni utwór (REW)					2 sekundy	
	Udostępnij muzykę A2DP			X			
	Aktywuj dźwięk przez kabel			x3			
	Dezaktywuj dźwięk przez kabel			x3			
Interkom N-Corn	Połączenie KANAŁ 1		X				
	Rozłączenie aktywnego domofonu		X				
	Wywołanie KANAŁ 2		x2				
	Dzwonię do CHANNEL 3		x3				
	Grupowe połączenie interkomowe			2 sekundy			
	Grupowe odłączenie interkomu		X				
Menu radia	Włączanie radia			x2			
	Wyłączanie radia			x2			
	Automatyczne wyszukiwanie nowej stacji				2 sekundy		
	Zmień stację (zaprogramowane stacje)					2 sekundy	
	Stacja wstępnie ustawiona						4 sek

\* Naciśnij dowolny klawisz na klawiaturze N-Corn.

\*\* Naciśnij klawisze w tym samym czasie.

\*\*\* Począwszy od wyłączonego systemu.

## 21. GWARANCJA

Za pomocą tego CERTYFIKATU GWARANCYJNEGO Nolangroup gwarantuje kupującemu, że produkt w momencie zakupu jest wolny od wad materiałowych i wykonawczych.

Uprzejmie prosimy o:

- Przeczytaj ostrzeżenia dotyczące bezpieczeństwa i prawidłowego użytkowania.
- Przeczytaj warunki gwarancji.
- **Zachowaj oryginalny dowód zakupu.** W przypadku napraw gwarancyjnych należy okazać ten paragon. W takich przypadkach produkt należy wysłać do sprzedawcy, u którego dokonano zakupu.

### 21.1. Zakres i ważność gwarancji

Jeśli jakkolwiek wada objęta niniejszym certyfikatem gwarancyjnym zostanie wykryta w okresie określonym dla kraju zakupu (patrz tabela na dole tej ulotki) od daty zakupu podanej na paragonie, Nolangroup naprawi lub wymieni wadliwy produkt poprzez jego sieć dystrybucji i po sprawdzeniu wady. Nolangroup zapewni wszelkie materiały i robociznę niezbędną do usunięcia reklamowanej wady, z wyjątkiem przypadków, w których szkoda jest spowodowana przez jeden z elementów wymienionych w poniższym paragrafie „Wyłączenia i ograniczenia gwarancji”.

### 21.2. Wyłączenia i ograniczenia gwarancji

Niniejsza gwarancja obejmuje tylko wady materiałowe i produkcyjne.

Firma Nolangroup nie może być pociągnięta do odpowiedzialności za wady produktu, które można w całości lub w części wynikać z jakiegokolwiek innej przyczyny, w tym między innymi:

- Wad lub uszkodzeń wynikających z użytkowania Produktu w warunkach innych niż zwykle. Uszkodzeń spowodowanych niewłaściwym użytkowaniem i nieprzestrzeganiem normalnej obsługi wskazanej w instrukcji obsługi i konserwacji produktu dostarczonej przez Nolangroup.
- Zaniedbanie i normalne zużycie części wewnętrznych i zewnętrznych. Wszelkie uszkodzenia powstałe w wyniku wypadku.
- Wszelkie modyfikacje lub manipulacje dokonane w kasku lub w systemie N-Com przez użytkownika lub osoby trzecie.
- Używanie niekompatybilnych akcesoriów niezatwierdzonych przez Nolangroup dla zakupionego modelu urządzenia N-Com.
- Części eksploatacyjne uważane za podlegające zużyciu, takie jak akumulator i kable połączeniowe między systemami N-Com i innymi urządzeniami.
- Prawidłowe działanie kombinacji produktu / urządzenia peryferyjnego, gdy produkt jest używany razem z akcesoriami lub sprzętem, z którymi firma Nolangroup nie zweryfikowała zgodności.
- Wszystkie specyficzne i subiektywne sytuacje, które mogą zaistnieć podczas faktycznego użytkowania kasku, takie jak np. Problemy związane z komfortem podczas jazdy czy hałas aerodynamiczny.

W żadnym wypadku firma Nolangroup nie ponosi odpowiedzialności za jakiegokolwiek szkody przypadkowe lub wtórne (w tym między innymi obrażenia jednej lub więcej osób) wynikające z niewypełnienia zobowiązań wynikających z niniejszej gwarancji w odniesieniu do produktów Nolangroup.

### 21.3. Procedura składania reklamacji

W celu zgłoszenia reklamacji objętej niniejszą gwarancją, kupujący musi powiadomić bezpośrednio sprzedawcę, u którego zakupiono system N-Com, o zarzucanej wadzie, przedstawiając jednocześnie produkt będący przedmiotem reklamacji oraz kopię dowodu zakupu. paragon sprzedaży.

PRZED SKONTAKTOWANIEM SIĘ Z DEALEREM ZALECAMY UWAŻNE PRZECZYTANIE INSTRUKCJI OBSŁUGI DOŁĄCZONEJ DO PRODUKTU.

GWARANCJA OBOWIĄZUJE WYŁĄCZNIE OD DATY ZAKUPU DO OKRESU WSKAZANEGO DLA KRAJU, W KTÓRYM ZAKUPIONY PRODUKT (patrz tabela na końcu niniejszej ulotki).

Wszelkie naprawy lub inne prace wykonywane w ramach gwarancji nie powodują przedłużenia samej gwarancji. W związku z tym w przypadku wymiany produktu lub jednego z jego elementów nie oznacza to rozpoczęcia nowego okresu gwarancyjnego, ponieważ data zakupu oryginalnego produktu będzie brana pod uwagę dla celów gwarancyjnych.

Tylko w przypadku napraw lub wymiany elementów elektronicznych, jeśli Nolangroup naprawi lub wymieni produkt, na produkt będzie obowiązywał okres gwarancji równy pozostałej części pierwotnej gwarancji lub dziewięćdziesiąt (90) dni od daty naprawy (w zależności od tego, który z tych okresów jest dłuższy).

Naprawę lub wymianę można również przeprowadzić przy użyciu zregenerowanych komponentów o równoważnych funkcjach. Wymienione części lub komponenty staną się własnością Nolangroup.

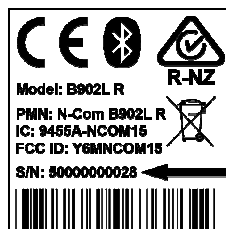
NOLANGROUP ZASTRZEGA PRAWO DO ZMIANY CHARAKTERYSTYKI, FUNKCJONALNOŚCI, KOMPATYBILNOŚCI I OPROGRAMOWANIA W DOWOLNYM CZASIE, BEZ POTRZEBY WCZEŚNIEJSZEGO POWIADOMIENIA.

Niniejsza gwarancja nie wpływa na prawa klienta wynikające z obowiązującej jurysdykcji krajowej ani na prawa konsumenta w stosunku do sprzedawcy wynikające z umowy kupna / sprzedaży.

#### 21.4. Identyfikacja produktu

Produkty N-Com są identyfikowane za pomocą kodu, który umożliwia ich śledzenie i identyfikację.

Kod identyfikacyjny można znaleźć na naklejce przyklejonej do systemu B902.



## 21.5. Ważność gwarancji N-Com

NARÓD	WAŻNOŚĆ 2 LATA	WAŻNOŚĆ 1 ROK
ALBANIA		X
ALGERIA		X
ARABIA SAUDYJSKA		X
ARGENTYNA		X
AUSTRALIA		X
AUSTRIA	X	
BAHRAJN		X
BELGIA BRP	X	
BERMUDY		X
BOLIWIA		X
BOŚNIA-HERCEGOWINA		X
BRAZYLIA		X
BUŁGARIA	X	
BURKINA FASO		X
KANADA		X
CANADA BRP		X
CHILE		X
CHINY		X
CYPR	X	
KOLUMBIA		X
KOREA POŁUDNIOWA		X
KOSTARYKA		X
DANIA	X	
EKWADOR		X
SALWADOR		X
ZJEDNOCZONE EMIRATY ARABSKIE		X
FILIPINY		X
FINLANDIA	X	
FRANCJA	X	
NIEMCY	X	
GHANA		X
JAPONIA		X
JORDANIA		X
WIELKA BRYTANIA	X	
GRECJA	X	
GUADALUPE		X
GWATEMALA		X
GUJANA FRANCUSKA		X
HONGKONG		X
INDONEZJA		X
IRAN		X
ISLANDIA		X
IZRAEL		X
KAZACHSTAN		X
KUWEJT		X

NARÓD	WAŻNOŚĆ 2 LATA	WAŻNOŚĆ 1 ROK
LIBAN		X
MACEDONIA		X
MALEZJA		X
MALTA	X	
MAROKO		X
MAURITIUS		X
MEKSYK		X
CZARNOGÓRA		X
NORWEGIA		X
NOWA KALEDONIA		X
NOWA ZELANDIA		X
OMAN		X
HOLANDIA	X	
PAKISTAN		X
PARAGWAJ		X
PERU		X
POLINEZJA FRANCUSKA		X
POLSKA	X	
PORTUGALIA	X	
KATAR		X
REPUBLIKA CZESKA	X	
REPUBLIKA SŁOWACJI	X	
REUNION		X
RUMUNIA	X	
ROSJA		X
SANT MARTIN		X
SERBIA		X
SINGAPUR		X
SŁOWENIA	X	
HISZPANIA	X	
STANY ZJEDNOCZONE		X
AFRYKA POŁUDNIOWA		X
SZWECJA	X	
SZWAJCARIA		X
TAJLANDIA		X
TAJWAN		X
TANZANIA		X
TRYNIDAD I TOBAGO		X
TUNEZJA		X
TURCJA		X
UKRAINA		X
WĘGRY	X	
WENEZUELA		X
ZAMBIA		X