

ottobock.

# Wykaz kodów i limitów NFZ obowiązujący od 1.01.2024 r. Protetyka



Więcej informacji  
o nowych limitach NFZ  
Zeskanuj kod QR



# Od 1 stycznia 2024 roku obowiązuje nowe Rozporządzenie\* dotyczące limitów refundacji protez kończyn dolnych i górnych.

Oprócz samej wysokości refundacji, wprowadzone zostały pewne pojęcia, które chcielibyśmy Państwu objaśnić, by prawidłowo interpretować nowe przepisy.

## Klasyfikacja poziomu mobilności - kończyna dolna



• Poziom mobilności 1

### Definicja według Rozporządzenia

Użytkownik protezy porusza się po płaskiej powierzchni w pomieszczeniach za pomocą kul, laski lub chodzika. Nie jest w stanie poruszać się bez przyrządów pomocniczych.

### Cel terapeutyczny

Przywrócenie zdolności pacjenta do stania i ograniczonej mobilności w pomieszczeniach.



• Poziom mobilności 2

### Definicja według Rozporządzenia

Użytkownik protezy porusza się w sposób ograniczony na zewnątrz pomieszczeń.

### Cel terapeutyczny

Przywrócenie zdolności pacjenta do stania i nieograniczonej mobilności w pomieszczeniach oraz do ograniczonej mobilności poza pomieszczeniami.

\* Rozporządzenie Ministra Zdrowia z dnia 13 października 2023 r. zmieniające rozporządzenie w sprawie wykazu wyrobów medycznych wydawanych na zlecenie (Dz. U. z 2023 r. Poz. 2461).



► Poziom mobilności 3

#### **Definicja według Rozporządzenia**

Użytkownik protezy porusza się bez ograniczeń w pomieszczeniach i w terenie.

#### **Cel terapeutyczny**

Przywrócenie zdolności pacjenta do stania, chodzenia i poruszania się bez żadnego ograniczenia w pomieszczeniach i z nieznacznymi ograniczeniami poza pomieszczeniami.



► Poziom mobilności 4

#### **Definicja według Rozporządzenia**

Użytkownik protezy porusza się bez ograniczeń w pomieszczeniach i w terenie. Ma on dodatkowe wymagania co do aktywności i dynamiki protezy ze względu na dużą aktywność ruchową i występujące przeciążenia.

#### **Cel terapeutyczny**

Przywrócenie zdolności pacjenta do stania, chodzenia i poruszania się w pomieszczeniach oraz poza pomieszczeniami bez żadnych ograniczeń.

# Rodzaje protez kończyn górnych

Poziom amputacji	Rodzaj protezy	Definicja protezy / funkcja	Kod NFZ
Amputacja palców i części ręki	Proteza bierna kosmetyczna w obrębie ręki	Proteza o walorach kosmetycznych, będąca odzwierciedleniem kształtu i koloru przeciwnej ręki. Najczęściej wykonywana z silikonu HTV. W niektórych przypadkach możliwość biernego zginania palców.	E.01.01
Wytuszczenie w stawie nadgarstkowym i amputacja przedramienia	Proteza bierna kosmetyczna w obrębie przedramienia	Proteza o walorach kosmetycznych zbliżona kształtem i kolorem do naturalnej ręki. Rękawica kosmetyczna-estetyczna wykonana z PCV lub silikonu RTV wzgl. HTV. Różne stopnie odzwierciedlające jakość ręki naturalnej. W niektórych przypadkach możliwość biernego zginania palców oraz biernej rotacji przedramienia.	F.01.01
	Proteza bierna robocza z końcówką roboczą w obrębie przedramienia	Proteza zawierająca zawieszenie podciśnieniowe lub wykorzystujące kształt kikuta. Proteza, zależnie od konstrukcji, umożliwia montaż końcówki roboczej (na stałe bądź wymiennej).	F.02.01
	Proteza czynna w obrębie przedramienia	Proteza zawierająca rękę mechaniczną sterowaną linką lub rękę elektryczną sterowaną impulsami mięśniowymi.	F.03.01
Wytuszczenie w stawie łokciowym i amputacja ramienia	Proteza bierna kosmetyczna w obrębie ramienia	Proteza o walorach kosmetycznych zbliżona kształtem i kolorem do naturalnej ręki. Rękawica kosmetyczna-estetyczna wykonana z PCV lub silikonu RTV wzgl. HTV. Różne stopnie odzwierciedlające jakość ręki naturalnej. W niektórych przypadkach możliwość biernego zginania palców oraz biernej rotacji przedramienia wzgl. zawieszenie taśmowe lub tkaninowe. Przegub łokciowy z bierną regulacją zgięcia i blokady, nadgarstek umożliwiający pozycjonowanie ręki w pronacji lub supinacji.	F.04.01
	Proteza bierna robocza z końcówką roboczą w obrębie ramienia	Proteza pozwalająca na podstawowe pozycjonowanie biernej jednostki chwytnej. W niektórych przypadkach możliwość biernego zginania palców, blokady chwytu oraz biernej rotacji przedramienia. Przegub łokciowy z bierną regulacją zgięcia i blokady, nadgarstek umożliwiający montaż i demontaż końcówki roboczej. Zawieszenie taśmowe lub tkaninowe i/ lub liner. Proteza może ułatwiać podstawową aktywność ruchową (np. jazdę na rowerze, prace ogrodnicze itp.).	F.05.01
	Proteza czynna z końcówką roboczą w obrębie ramienia z tokciem mechanicznym	Proteza pozwalająca na wykonywanie podstawowych czynności poprzez ruchomą końcówkę chwytą (hak, ręka) sterowaną linkami zintegrowanymi z zawieszeniem protezy. Możliwość użycia ręki elektrycznej w kombinacji z przegubem łokciowym biernie lub czynnie blokowanym (np. elektrycznie lub mechanicznie wzgl. poprzez impulsy mięśniowe – proteza hybrydowa). Rękawica kosmetyczna wykonana z PCV lub silikonu RTV. Różne stopnie odzwierciedlające jakość ręki naturalnej. Proteza z zawieszeniem na liner, lej podciśnieniowy wzgl. zawieszenie taśmowe lub tkaninowe zależne od typu jednostki chwytnej i mechaniki łokcia.	F.06.01
Wytuszczenie w stawie barkowym i amputacja w obrębie obręczy barkowej	Proteza bierna kosmetyczna całej kończyny górnej po wytuszczeniu w obrębie stawu barkowego	Proteza o walorach kosmetycznych zbliżona kształtem i kolorem do naturalnej ręki. Rękawica kosmetyczna- estetyczna wykonana z PCV lub silikonu RTV wzgl. HTV. Różne stopnie odzwierciedlające jakość ręki naturalnej. W niektórych przypadkach możliwość biernego zginania palców oraz biernej rotacji przedramienia wzgl. zawieszenie taśmowe lub tkaninowe. Przegub łokciowy z bierną regulacją zgięcia i blokady, nadgarstek umożliwiający pozycjonowanie ręki w pronacji lub supinacji. Przegub barkowy zależnie od potrzeb i wymagań użytkownika (dwu lub wieloosiowy).	F.07.01
	Proteza bierna robocza z końcówką roboczą całej kończyny górnej po wytuszczeniu w obrębie stawu barkowego	Proteza pozwalająca na podstawowe pozycjonowanie biernej jednostki chwytnej. W niektórych przypadkach możliwość biernego zginania palców, blokady chwytu oraz biernej rotacji przedramienia. Przegub łokciowy z bierną regulacją zgięcia i blokady, nadgarstek umożliwiający montaż i demontaż końcówki roboczej. Zawieszenie taśmowe lub tkaninowe i/ lub liner. Proteza może ułatwiać podstawową aktywność ruchową (np. jazdę na rowerze, prace ogrodnicze itp.).	F.08.01
	Proteza czynna z końcówką roboczą całej kończyny górnej po wytuszczeniu w obrębie stawu barkowego	Proteza pozwalająca na wykonywanie podstawowych czynności poprzez ruchomą końcówkę chwytą (hak, ręka) sterowaną linkami zintegrowanymi z zawieszeniem protezy. Możliwość użycia ręki elektrycznej w kombinacji z przegubem łokciowym biernie lub czynnie blokowanym (np. elektrycznie lub mechanicznie wzgl. poprzez impulsy mięśniowe – proteza hybrydowa). Rękawica kosmetyczna wykonana z PCV lub silikonu RTV. Różne stopnie odzwierciedlające jakość ręki naturalnej. Proteza z zawieszeniem na liner, lej podciśnieniowy wzgl. zawieszenie taśmowe lub tkaninowe zależne od typu jednostki chwytnej i mechaniki łokcia. Zależnie od stanu obręczy barkowej możliwość zastosowania przegubu barkowego z blokadą wzgl. bez z zintegrowaną kاپą barkową z modułem ramienia.	F.09.01
Wszystkie poziomy amputacji w protezach czynnych i biernych	Rękawica kosmetyczna	Wykonana z PCV lub silikonu RTV wzgl. HTV jako półfabrykat lub wykonana na miarę w różnicowanym kolorze i fakturze będącą kopią kończyny przeciwnej. Różny poziom odzwierciedlenia estetyki i kolorystyki skóry.	F.10.01
Wszystkie poziomy amputacji	Rękawica bierna kosmetyczna	Wykonana z PCV lub silikonu RTV wzgl. HTV jako półfabrykat lub wykonana na miarę w różnicowanym kolorze i fakturze będącą kopią kończyny przeciwnej. Różny poziom odzwierciedlenia estetyki i kolorystyki skóry.	F.11.01
	Kończówka chwytą bierna robocza	Różne kształty o różnicowanym przeznaczeniu np. do majsterkowania, prac ogrodniczych, kuchennych, po aktywność ruchową (jazda rowerem, gra w piłkę, wędkowanie itp.). Kończówki mogą być wielofunkcyjne wzgl. służące do wybranych czynności (np. do podnoszenia i dźwigania ciężkich przedmiotów lub do ptywania).	F.12.01
Amputacja przedramienia i ramienia	Liner przedramienia lub ramienia	Liner wykonany na miarę lub jako półfabrykat do zawieszenia protezy na pin, taśmę lub podobne rozwiązanie zapobiegające zsuwaniu i rotacji protezy. Może być również do protez biernych i czynnych (też hybrydowych i mioelektrycznych).	F.13.01
	Wymiana leja w protezie przedramienia lub ramienia	Lej jednowarstwowy lub dwuwarstwowy z lejem wewnętrznym z tworzywa termoplastycznego wzgl. z silikonu RTV lub HTV. Może być zintegrowany z systemem BOA i elektrodami do protez mioelektrycznych.	F.14.01
Wytuszczenie w stawie barkowym i amputacja w obrębie obręczy barkowej	Wymiana kapy barkowej w całej protezie kończyny górnej	Kapa barkowa stosowana przy amputacji bardzo krótkiego kikuta ramienia (tzn. kikuta niewydolny mechanicznie do sterowania i zawieszenia protezy) lub przy wytuszczeniu w stawie ramiennym wzgl. przy odjęciu całej obręczy barkowej (tj. topatki i obojczyka). Kapa wykonana z silikonu HTV lub termoplastu z ramą zewnętrzną.	F.15.01
Amputacja przedramienia - protezy czynne i hybrydowe	Wymiana zawieszenia protezy czynnej przedramienia	Zawieszenie linkowe do sterowania końcówką chwytą, wzgl. system BOA będący uzupełnieniem zawieszenia protezy.	F.16.01
Amputacja ramienia - protezy czynne i hybrydowe	Wymiana zawieszenia protezy czynnej ramienia	Zawieszenie linkowe, taśmowe, tekstylne z pasem ramiennym i/ lub barkowym pozwalające za utrzymanie protezy w właściwej pozycji wzgl. sterowanie przegubem łokciowym i końcówką chwytą.	F.17.01



# Ważna informacja

## **Okres użytkowania wyrobu medycznego może ulec skróceniu:\***

- 1) u osób dorosłych w przypadkach zmian w stanie fizycznym powodujących konieczność skrócenia okresu użytkowania wyrobu medycznego, a możliwości regulacji tego wyrobu zostały wyczerpane,
- 2) u dzieci do 18. roku życia, gdy możliwości regulacji wyrobu zostały wyczerpane, a wystąpiły zmiany w stanie fizycznym w wyniku:
  - a) zabiegów chirurgicznych lub jednostek chorobowych powodujących konieczność skrócenia okresu użytkowania wyrobu medycznego,
  - b) rehabilitacji,
  - c) rozwoju fizycznego – przy czym wniosek o skrócenie okresu użytkowania wyrobu medycznego wystawiony przez osobę uprawnioną do wystawienia zlecenia, musi zawierać szczegółowe uzasadnienie medyczne zgodne z kryteriami przyznawania tego wyrobu.

\* Zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Zdrowia z dnia 13 października 2023 r. zmieniające rozporządzenie w sprawie wykazu wyrobów medycznych wydawanych na zlecenie (Dz. U. z 2023 r. Poz. 2461).



# Wykaz wyrobów medycznych wydawanych na zlecenie

Kod NFZ	Nazwa wyrobu medycznego wg NFZ	Wysokość limitu	Okres użytkowania	Limit cen napraw
<b>Grupa A – Wyroby medyczne wykonywane na zamówienie po amputacji lub w przypadku wrodzonego braku w obrębie stopy</b>				
A.01.01	Proteza wkładka do buta uzupełniająca stopę	300 zł	raz na 2 lata	0 zł
A.01.02	Proteza wkładka do buta uzupełniająca stopę wspomagająca propulsję	600 zł	raz na 2 lata	0 zł
A.02.01	Proteza uzupełniająca stopę	8000 zł	raz na 2 lata	0 zł
A.03.01	Proteza ostateczna w obrębie stawu skokowego z kikutem oporowym z wkładką przy mobilności na poziomie 1 lub 2	4000 zł	raz na 3 lata	1300 zł
A.03.02	Proteza ostateczna w obrębie stawu skokowego z kikutem oporowym ze stopą przy mobilności na poziomie 2 lub 3	7500 zł	raz na 3 lata	2500 zł
A.03.03	Proteza ostateczna w obrębie stawu skokowego z kikutem oporowym ze stopą przy mobilności na poziomie 3 lub 4	10 000 zł	raz na 3 lata	3300 zł
<b>Grupa B – Protezy kończyn dolnych wykonywane na zamówienie, po amputacji lub w przypadku wrodzonego braku lub niedorozwoju w obrębie podudzia</b>				
B.01.01	Proteza tymczasowa podudzia przy mobilności na poziomie 1 lub 2	4000 zł	jednorazowo przed zaopatrzeniem w protezę ostateczną	0 zł
B.01.02	Proteza tymczasowa podudzia przy mobilności na poziomie 2 lub 3	6000 zł	jednorazowo przed zaopatrzeniem w protezę ostateczną	0 zł
B.02.01	Proteza ostateczna skorupowa podudzia	5500 zł	raz na 3 lata	1800 zł
B.03.01	Proteza ostateczna modularna podudzia przy mobilności na poziomie 1 lub 2	5000 zł	raz na 3 lata	1600 zł
B.03.02	Proteza ostateczna modularna podudzia przy mobilności na poziomie 2 lub 3	7000 zł	raz na 3 lata	2300 zł
B.03.03	Proteza ostateczna modularna podudzia przy mobilności na poziomie 3 lub 4	15 000 zł dzieci do ukończenia 18. roku życia (kod NFZ B.03.03.01)	raz na 3 lata	5000 zł dzieci do ukończenia 18. roku życia
		10 000 zł dorośli (kod NFZ B.03.03.00)		3300 zł dorośli
B.04.01	Wymiana leja w protezie tymczasowej podudzia	2000 zł	raz w okresie użytkowania protezy, potwierdzone wskazaniami medycznymi	0 zł
B.05.01	Wymiana leja w protezie ostatecznej podudzia	2500 zł	raz na 3 lata, potwierdzone wskazaniami medycznymi	0 zł
B.06.01	Protezy wyrównanie skrócenia kończyny dolnej w obrębie podudzia	7000 zł	raz na 3 lata, u dorosłych przy skróceniu powyżej 9 cm, jeżeli nie można wyrównać obuwaniem ortopedycznym	2300 zł
B.07.01	Wymiana linera w protezie tymczasowej lub ostatecznej podudzia	1500 zł	raz na rok	0 zł
<b>Grupa C – Protezy kończyn dolnych wykonywane na zamówienie, po amputacji lub w przypadku wrodzonego braku lub niedorozwoju w obrębie uda</b>				
C.01.01	Proteza tymczasowa w obrębie uda przy mobilności na poziomie 1 lub 2	5000 zł	jednorazowo przed zaopatrzeniem w protezę ostateczną	0 zł
C.01.02	Proteza tymczasowa w obrębie uda przy mobilności na poziomie 2 lub 3	8000 zł	jednorazowo przed zaopatrzeniem w protezę ostateczną	0 zł
C.01.03	Proteza tymczasowa w obrębie uda przy mobilności na poziomie 3 lub 4	10 000 zł dzieci do ukończenia 18. roku życia (kod NFZ C.01.03.01)	jednorazowo przed zaopatrzeniem w protezę ostateczną	0 zł
		8000 zł dorośli (kod NFZ C.01.03.00)		
C.02.01	Proteza ostateczna skorupowa w obrębie uda	5500 zł	raz na 3 lata	1800 zł
C.03.01	Proteza ostateczna modularna w obrębie uda przy mobilności na poziomie 1 lub 2	9000 zł	raz na 3 lata	3000 zł
C.03.02	Proteza ostateczna modularna w obrębie uda przy mobilności na poziomie 2 lub 3	14 000 zł	raz na 3 lata	4600 zł
C.03.03	Proteza ostateczna modularna w obrębie uda przy mobilności na poziomie 3 lub 4	30 000 zł dzieci do ukończenia 18. roku życia (kod NFZ C.03.03.01)	raz na 3 lata	10 000 zł dzieci do ukończenia 18. roku życia
		20 000 zł dorośli (kod NFZ C.03.03.00)		6600 zł dorośli
C.04.01	Protezy wyrównanie skrócenia kończyny dolnej w obrębie uda	15 000 zł	raz na 3 lata	5000 zł
C.05.01	Wymiana leja w protezie tymczasowej uda	2000 zł	raz w okresie użytkowania protezy, potwierdzone wskazaniami medycznymi	0 zł
C.06.01	Wymiana leja w protezie ostatecznej uda	3500 zł	raz na 3 lata, potwierdzone wskazaniami medycznymi	0 zł
C.07.01	Wymiana linera w protezie tymczasowej lub ostatecznej uda	2500 zł	raz na rok	0 zł

Kod NFZ	Nazwa wyrobu medycznego wg NFZ	Wysokość limitu	Okres użytkowania	Limit cen napraw
<b>Grupa D – Protezy kończyn dolnych wykonywane na zamówienie, po amputacji lub po wyłuszczeniu w stawie biodrowym, lub w przypadku wrodzonego braku lub niedorozwoju kończyny</b>				
D.01.01	Proteza ostateczna modułarna po wyłuszczeniu w stawie biodrowym lub z krótkim kikutek przy mobilności na poziomie 1 lub 2	14 000 zł	raz na 3 lata	4600 zł
D.01.02	Proteza ostateczna modułarna po wyłuszczeniu w stawie biodrowym lub z krótkim kikutek przy mobilności na poziomie 2 lub 3	30 000 zł	raz na 3 lata	10 000 zł
D.01.03	Proteza ostateczna modułarna po wyłuszczeniu w stawie biodrowym lub z krótkim kikutek przy mobilności na poziomie 3 lub 4	35 000 zł	raz na 3 lata	11 600 zł
D.02.01	Wymiana kosza biodrowego po wyłuszczeniu w stawie biodrowym przy mobilności na poziomie 1-4	4000 zł	raz w okresie użytkowania, potwierdzone wskazaniami medycznymi	0 zł
<b>Grupa E – Protezy kończyn górnych wykonywane na zamówienie, po amputacji lub w przypadku wrodzonego braku lub niedorozwoju w obrębie ręki</b>				
E.01.01	Proteza bierna kosmetyczna w obrębie ręki	12 500 zł	raz na 3 lata	0 zł
<b>Grupa F – Protezy kończyn górnych wykonywane na zamówienie, po amputacji lub w przypadku wrodzonego braku lub niedorozwoju w obrębie przedramienia lub ramienia, lub całej kończyny górnej</b>				
F.01.01	Proteza bierna kosmetyczna w obrębie przedramienia	4500 zł	raz na 3 lata	0 zł
F.02.01	Proteza bierna robocza z końcówką roboczą w obrębie przedramienia	7500 zł	raz na 3 lata	2500 zł
F.03.01	Proteza czynna w obrębie przedramienia	15 000 zł dzieci do ukończenia 18. roku życia (kod NFZ F.03.01.01)	raz na 3 lata	7500 zł dzieci do ukończenia 18. roku życia
		10 000 zł dorośli (kod NFZ F.03.01.00)		5000 zł dorośli
F.04.01	Proteza bierna kosmetyczna w obrębie ramienia	7500 zł	raz na 3 lata	2500 zł
F.05.01	Proteza bierna robocza z końcówką roboczą w obrębie ramienia	10 000 zł	raz na 3 lata	3300 zł
F.06.01	Proteza czynna z końcówką roboczą w obrębie ramienia z tokciem mechanicznym	12 500 zł proteza czynna mechaniczna	raz na 3 lata	4100 zł proteza czynna mechaniczna
		20 000 zł inne protezy czynne dzieci do ukończenia 18. roku życia (kod NFZ F.06.01.01)		6600 zł inne protezy czynne dzieci do ukończenia 18. roku życia
		15 000 zł inne protezy czynne dorośli (kod NFZ F.06.01.00)		5000 zł inne protezy czynne dorośli
F.07.01	Proteza bierna kosmetyczna całej kończyny górnej po wyłuszczeniu w obrębie stawu barkowego	10 000 zł	raz na 3 lata	3300 zł
F.08.01	Proteza bierna robocza z końcówką roboczą całej kończyny górnej po wyłuszczeniu w obrębie stawu barkowego	12 000 zł	raz na 3 lata	4000 zł
F.09.01	Proteza czynna z końcówką roboczą całej kończyny górnej po wyłuszczeniu w obrębie stawu barkowego	14 000 zł proteza czynna mechaniczna	raz na 3 lata	4600 zł proteza czynna mechaniczna
		20 000 zł inne protezy czynne dzieci do ukończenia 18. roku życia (kod NFZ F.09.01.01)		6600 zł inne protezy czynne dzieci do ukończenia 18. roku życia
		15 000 zł inne protezy czynne dorośli (kod NFZ F.09.01.00)		5000 zł inne protezy czynne dorośli
F.10.01	Rękawica kosmetyczna	1500 zł	raz na rok	0 zł
F.11.01	Ręka bierna kosmetyczna	1700 zł	raz na rok	0 zł
F.12.01	Kończówka chwytana bierna robocza	3000 zł	raz na rok	0 zł
F.13.01	Liner przedramienia lub ramienia	2500 zł	raz na rok	0 zł
F.14.01	Wymiana leja w protezie przedramienia lub ramienia	4000 zł	raz na 3 lata, potwierdzone wskazaniami medycznymi	0 zł
F.15.01	Wymiana kapy barkowej w całej protezie kończyny górnej	4500 zł	raz na 3 lata, potwierdzone wskazaniami medycznymi	0 zł
F.16.01	Wymiana zawieszenia protezy czynnej przedramienia	1000 zł	raz na rok	0 zł
F.17.01	Wymiana zawieszenia protezy czynnej ramienia	2000 zł	raz na rok	0 zł

**Zapraszamy do Pracowni Ottobock, w których wykonujemy protezy kończyn:**

**Bydgoszcz**

Tel. 58 664 09 80  
ob.gdynia@ottobock.pl

**Bytom**

ul. Wrocławska 32-34  
Tel. 32 384 73 60  
ob.bytom@ottobock.pl

**Gdynia**

ul. Chwaszczyńska 135  
Tel. 58 664 09 80  
ob.gdynia@ottobock.pl

**Korfantów**

ul. Wyzwolenia 11  
Tel. 77 435 19 24  
ob.korfantow@ottobock.pl

**Kraków**

ul. Tyniecka 173a  
Tel. 12 254 49 00  
krakow@ottobock.pl

**Łódź**

ul. Rudzka 102  
Tel. 42 650 15 00  
ob.lodz@ottobock.pl

**Poznań**

ul. Koralowa 3  
Tel. 61 653 82 58, 61 653 82 64  
pracownia@ottobock.pl

**Warszawa**





ul. Szaserów 38  
Tel. 22 462 74 50  
warszawa@ottobock.pl

**Wrocław**

ul. Krakowska 141-155  
Tel. 71 307 50 30  
ob.wroclaw@ottobock.pl

Otto Bock Polska Sp. z o.o.  
ul. Koralowa 3  
61-029 Poznań  
Tel.: 61 6538 250

[www.ottobock.com](http://www.ottobock.com)

Zajrzyj na nasz profil  
 Ottobock  
 ottobock\_poland  
 Ottobock Polska  
 company/ottobock/