

Action^{®3} NG



NEW
and updated
for 2017

**Lider na rynku właśnie
został ulepszony!**



Wiodący na rynku **Action³_{NG}** jest łatwy w konfiguracji i posiada szeroką gamę kompatybilnych opcji oraz akcesoriów, które pomagają sprostać ogromnej ilości różnych wymagań użytkowników.

Niniejsza wzajemna kompatybilność pomiędzy produktami z serii **Action³_{NG}** i innymi modelami firmy Invacare pozwala dealerom osiągnąć niski całkowity koszt posiadania, a także sprawia, że ponowne użycie i renowacja są łatwe i atrakcyjne dla użytkowników.

- To najlżejszy wózek z serii **Action³_{NG}**
- Posiada zwiększoną stabilność dla płynniejszej jazdy
- Ulepszona konstrukcja dla uzyskania większego podparcia



Lekki i łatwy w transporcie

Action³_{NG}, który jest już najlżejszym wózkiem, można dodatkowo „odchudzić”. Zastosowanie lekkiej obudowy na kółkach i lekkich kół, potencjalnie może zmniejszyć całkowitą wagę o 1,2 kg. Dodatkowo, wózek posiada również składane oparcie - łatwe w montażu i demontażu - dzięki temu **Action³_{NG}** mieści się nawet do najmniejszych samochodów.

Komfortowy i funkcjonalny

Specjalny mechanizm składania **Action³_{NG}** poprawia stabilność i sprawia, że składanie i rozkładanie jest jeszcze łatwiejsze. Wózek **Action³_{NG}** wraz z nową dźwignią do odchylania podłokietników to doskonały wybór zapewniający maksymalny komfort.



Adaptacja i modułowość

Funkcje kompatybilności obecne w całej serii wózków i akcesoriów **Action** sprawiają, że każdy wózek jest elastyczny i modułowy. W związku ze zmieniającymi się potrzebami użytkowników, **Action³_{NG}** jest bardzo dobrze wyposażony. Wózek jest łatwy do renowacji i ma dostęp do szerokiej gamy opcji.

Idealne dopasowanie do sylwetki

Nowa, poszerzona gama kolorów i ulepszony design pokrowca na oparcie dają użytkownikom jeszcze więcej możliwości dopasowania wózka. Nowa osłona oparcia zachodzi na tylne rurki, zapewniając dodatkowy komfort, a oparcie ma teraz zdejmowane dodatkowe podparcie lędźwiowe, które zapewnia większe wsparcie użytkownikom niezależnie od ich sylwetki.

Opcje i właściwości



Lekkość

Dzięki wadze podstawowej od 14,2 kg i wadze transportowej 7,5 kg (bez podnóżków, podłokietników i tylnych kół), **Action3NG** spełnia kluczowe potrzeby w zakresie obsługi, przechowywania i transportu. Ponadto dzięki nowym opcjom, podstawową wagę można jeszcze bardziej zmniejszyć aż do 13 kg.



Dźwignia hamulca

Dźwignia hamulca **Action3NG** jest prosto złożona, aby umożliwić łatwiejsze transfery boczne.



Podnoszony podnóżek z regulacją długości

Podnoszony podnóżek zapewnia optymalną długość i ma opcję stopniowania wysokości co 3°/5° (w przybliżeniu).



Osłona boczna

Osłona boczna z otwartą przestrzenią ułatwia transfery na/z wózka.



Odchylany podłokietnik

Przeprojektowana dźwignia i widełki do odchylania podłokietników zapewniają użytkownikom płynny ruch „do tyłu”.



Regulowany kąt oparcia

Opatentowana, bezstopniowa, regulacja kąta oparcia została przeniesiona z **Action®s**, co pozwala na regulację, gdy użytkownik siedzi na wózku. Ponadto funkcja składania oparcia w przód zmniejsza całkowity rozmiar wózka w celu łatwiejszego przechowywania.



Podpórka dla kończyny po częściowej amputacji

Podpórka z regulowaną wysokością, kątem i głębokością; jest również odchylana.



20 pozycji tylnych kół

Właściwości jezdne są zwiększone dzięki możliwości wyboru 20 pozycji tylnych kół - opcja w standardzie.



Odchylane oparcie *

Oparcie ze sprężyną gazową umożliwia opiekunom łatwą regulację i odpowiednie ustawienie pozycji pleców użytkownika jednym ciągłym ruchem w górę.



* Pokazano działanie w **ActionNG4**

Opcje i właściwości



Oślona*

Nowa, czarna osłona z siateczki została powiększona, aby lepiej zakryć tylne rurki i umożliwić łatwą zmianę położenia pasa podtrzymującego lędźwie.



Wózek w wersji Transit

Wersja Transit oferuje siedziska o wysokości 460, 485 i 510 mm z 12-calowymi plastikowymi kołami tylnymi.



Podłokietnik rurkowy

Można wybrać nowe, smukłe podłokietniki rurkowe, aby nadać **Action3NG** jeszcze bardziej sportowy wygląd.



Jednoręki napęd dźwignią

Ten system sterowania umożliwia użytkownikom mającym niskie napięcie mięśniowe łatwiejsze poruszanie **Action3NG** za pomocą jednej ręki.



Hak do mocowania

Hak w jasnym kolorze umożliwia proste i bezpieczne mocowanie w pojeździe.



Przednie kółka

Koła przednie dostępne z oponami pneumatycznymi lub pełnymi 5", 6" i 8", z różnymi opcjami szerokości opon.



Zagłówki

W zależności od potrzeb użytkownika dostępne są zagłówki podtrzymujące szyję, lub z podparciem na policzki. Wszystkie te elementy można regulować na stabilizatorze, zmieniając wysokość lub głębokość, aby zapewnić najbardziej optymalną pozycję.



Opcje i właściwości



Rodzaje oparc

Oprócz stałego oparcia (0° lub 7°), **Action3NG** oferuje 4 różne typy oparc dostosowanych do potrzeb użytkownika:

- ① składane,
- ② z regulacją kąta ($-15^\circ/+15^\circ$),
- ③ z odchylaną zapadką ($0^\circ/30^\circ$) i
- ④ z opcją odchylania za pomocą sprężyny gazowej ($0^\circ/30^\circ$)



Napęd z podwójnymi ciągami *

Specjalnie do użytku dla osób z hemiplegią, ciągi z mechanizmem QR sprawiają, że wózek można łatwo złożyć.



Podłokietniki - opcje

① Odchylany zdejmowany, ② odchylany zdejmowany z regulacją wysokości, ③, ④ i ⑤ zdejmowany z regulacją wysokości, ⑥ komfortowy odpinany z regulacją wysokości i ⑦ dla użytkowników z hemiplegią.



Antytipery

Zapewniają dodatkowe bezpieczeństwo i są dostępne w wersji stałej (góra) lub wyjmowanej (dół).

Przezroczysta tacka

Przydatna podczas posiłków i zajęć rekreacyjnych, takich jak czytanie.

Oparcie Matrx®

Oparcia **Matrx Elite** i **Elite Deep** można dodać opcjonalnie, aby zapewnić większy komfort.

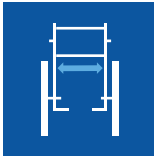






Pasek ze sprężką



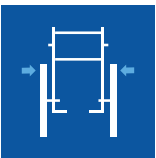




Pas **BodyPoint®** (opcjonalnie do wyboru) zapewnia większe bezpieczeństwo użytkownikowi w pozycji siedzącej, a także większy komfort i podparcie ciała.






* Pokazano działanie w **Action4NG**

Dane techniczne

Bardziej szczegółowe informacje przedsprzedażowe dotyczące tego produktu, w tym instrukcję obsługi, można znaleźć na stronie firmy Invacare.

	Szerokość siedziska	Głębokość siedziska	Kąt siedziska	Wysokość siedziska	Kąt oparcia	Wysokość oparcia	Kąt przedniej części ramy
Napęd ręczny							
	380 / 405 / 430 / 455 / 480 / 505 mm	400 / 450 / 500 mm	0° / 3° / 6°	60 / 385 / 410 / 435 / 460 / 485 / 510 mm	0° / 7° / 0° - 30° / -15° - +15°	25 - 510 mm	80° / 0° - 80° / 90°
Wersja Transit	380 / 405 / 430 / 455 / 480 / 505 mm	400 / 450 mm	0° / 3° / 6°	460 / 485 / 510 mm	0° / 7° / 0° - 30°	380 - 460 mm	80° / 0° - 80° / 90°

	Długość podnóżków	Wysokość podłokietnika	Szerokość z kołami	Całkowita szerokość po złożeniu	Całkowita długość z podnóżkami	Całkowita długość bez podnóżków	Całkowita wysokość
Napęd ręczny							
	200 - 400 / 330 - 460 / 440 - 510 mm	200 - 280 / 240 / 170 - 300 / 210 - 350 mm	Szerokość siedziska + 190 mm	295 mm	980 - 1105 mm	835 - 960 mm	820 - 1050 mm
Wersja Transit	200 - 400 / 330 - 460 / 440 - 510 mm	200 - 280 / 240 / 170 - 300 / 210 - 350 mm	Szerokość siedziska + 160 mm	260 mm	950 - 1050 mm	710 - 910 mm	920 - 1050 mm

	Maksymalne bezpieczne nachylenie	Promień	Maksymalna waga użytkownika	Całkowita waga od	Masa najcięższej części od
Napęd ręczny					
	9°	870 mm	125 kg	13.0 kg	7.1 kg
Wersja Transit	9°	870 mm	125 kg	13.5 kg	10.3 kg



Kolor ramy

Hypnotic Purple	Matt Black	Blue Pop	Matt Red
			
Pearl White	Slate Grey	Electric Green	Anthracite Black
			

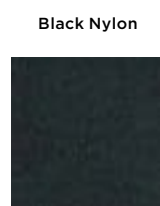
Uwaga: kolory mogą się nieznacznie różnić od przedstawionych powyżej.

Tel: +41 61 487 70 70
hqeurope@invacare.com
www.invacare.eu.com

Invacare International GmbH
Benkenstrasse 260
4108 Witterswil
Szwajcaria

„PARTNER” Sp.J.
ul. Chorzowska 30C
41-910 Bytom
mail: biuro@kuschall.eu
tel. +48 516293265
Tel: 32 733 7999 lub 32 787 40 86

Tapicerka



Zeskanuj, aby uzyskać dostęp do strony internetowej.

