

SKATES COLLECTION

2016

NIS
extreme

ŁYŻWOROLKI

KÓŁKA

KÓŁKA STOSOWANE W ŁYŻWOROLKACH, HULAJNOGACH CZY DESKOROLKACH SĄ NAJCZĘŚCIEJ WYKONANE Z POLIURETANU – PU. NAJWAŻNIEJSZYMI PARAMETRAMI KÓLEK SĄ ŚREDNICA ORAZ ICH TWARDOŚĆ. ŚREDNICA KÓLEK MA BEZPOŚREDNI WPŁYW NA SZYBKOŚĆ JAZDY /WYKRES OBOK/ ORAZ NA ICH MANEWROWOŚĆ. NA PRZEDSTAWIONYM WYKRESIE WIDACZ, ŻE KÓŁKA O WIĘKSZEJ ŚREDNICY UMOŻLIWIĄ OSIĄGANIE WIĘKSZYCH PRĘDKOŚCI, JEDNAK NIE GWARANTUJĄ TAK DUŻEJ MANEWROWOŚCI JAK KÓŁKA O MNIEJSZEJ ŚREDNICY. WIELKOŚĆ KÓŁKA PODAWANA JEST ZAWSZE W MM NP.: 90 MM. DRUGIM WAŻNYM PARAMETREM KÓLEK JEST ICH TWARDOŚĆ. DECYDUJE ONA O KOMFORTIE JAZDY, JAK RÓWNIEŻ O PRZYCZEPNOŚCI DO PODŁOŻA PO KTÓRYM SIĘ PORUSZAMY. KÓŁKA O WIĘKSZEJ TWARDOŚCI MAJĄ LEPSZĄ PRZYCZEPNOŚĆ I SĄ SZYBSZE, JEDNAK ODBYWA SIĘ TO KOSZTEM KOMFORTU JAZDY (SŁABA AMORTYZACJA SZCZEGÓLNIIE W CZASIE JAZDY PO NIERÓWNOŚCIACH), KTÓRY JEST GORSZY NIŻ W PRZYPADKU KÓLEK O TWARDOŚCI MNIEJSZEJ. NALEŻY RÓWNIEŻ DODAĆ, ŻE KÓŁKA MIĘKKIE SZYBCIEJ ULEGAJĄ ZUŻYCIU. TWARDOŚĆ KÓLEK OZNACZA SIĘ LICZBĄ ORAZ DUŻĄ LITERĄ „A”, NP.: 82A.; PRZY CZYM WIĘKSZA LICZBA OZNACZA WIĘKSZĄ TWARDOŚĆ. I TAK ,NP. KÓŁKA 82A SĄ TWARDZSZE NIŻ KÓŁKA 78A.

ŁOŻYSKA

KOLEJNYM WAŻNYM ELEMENTEM TECHNICZNYM W ŁYŻWOROLKACH, HULAJNOGACH CZY DESKOROLKACH SĄ ŁOŻYSKA. OZNACZANE SĄ ONE DUŻYMI LITERAMI „ABEC” ORAZ CYFRĄ, NP. ABEC-5. OZNACZENIE TO JEST KLASĄ TOLERANCJI WYMIARÓW ŁOŻYSKA, UJĘTĄ W AMERYKAŃSKIEJ NORMIE ANSI STD. 20 I OKREŚLA DOKŁADNOŚĆ, Z JAKĄ ZOSTAŁO ONO WYKONANE. ŁOŻYSKA O WIĘKSZEJ LICZBIE CHARAKTERYZUJĄ SIĘ WIĘKSZĄ PRECYZJĄ WYKONANIA, A TO PRZEKŁADA SIĘ NA MNIEJSZE OPORY TOCZENIA I W KONSEKWENCJI WIĘKSZĄ SZYBKOŚĆ. KLASA ABEC OKREŚLA RÓWNIEŻ MAKSYMALNĄ PRĘDKOŚĆ OBROTOWĄ ŁOŻYSKA, WYRAŻONĄ W ILOŚCI OBROTÓW NA 1 MIN (RPM):

PŁOZA

PŁOZA ŁYŻWOROLKI TO KONSTRUKCJA, NA KTÓREJ SĄ OSADZONE KÓŁKA Z ŁOŻYSKAMI. WYKONANA JEST NAJCZĘŚCIEJ Z POLIPROPYLENU (PP) LUB ALUMINIUM. PŁOZY PP SĄ LEKKIE I BARDZIEJ ELASTYCZNE I KOMFORTOWE NIŻ PŁOZY ALUMINIOWE, JEDNAK MNIEJ ODPORNE NA USZKODZENIA MECHANICZNE. ZE WZGLĘDU NA LEPSZE WŁAŚCIWOŚCI ABSORPCYJNE DRGAŃ, ZDECYDOWANIE POLECANE SĄ DLA DZIECI. PŁOZY ALUMINIOWE SĄ BARDZIEJ ODPORNE NA ODKSZTAŁCENIA I USZKODZENIA MECHANICZNE ORAZ BARDZIEJ SZTYWNE, CO GWARANTUJE LEPSZĄ KONTROLĘ JAZDY. MOGĄ ONE BYĆ JEDNOCZEŚNIE WYKONANE W TECHNICIE OBRÓBKII CNC, LUB DWUCZĘŚCIOWE. PŁOZY JEDNOCZĘŚCIOWE CHARAKTERYZUJĄ SIĘ WIĘKSZĄ STABILNOŚCIĄ.

DESKOROLKI

DECK

DECK JEST GŁÓWNYM ELEMENTEM DESKOROLKI, ZAPEWNIAMI MIEJSCE NA NOGI. POKRYTY JEST PAPIEREM ŚCIERNYM (GRIP), KTÓRY ZWIĘKSZA PRZYCZEPNOŚĆ NÓG NA DESCE. ZROBIONY JEST ZE SKLEJKI. CZASEM DO KONSTRUKCJI DECKA WŁĄCZANE SĄ INNE MATERIAŁY, NP.: WŁÓKNO SZKLANE, WŁÓKNO WĘGLOWE CZY KEVLAR, ABY ZMNIJSZYĆ WAGĘ DECKA I ZWIĘKSZYĆ JEGO WYTRZYMAŁOŚĆ. STANDARDOWA SZEROKOŚĆ DECKA TO 19-23 CM. SZERSZE DECKI SĄ ZWYKLE WYKORZYSTYWANE PRZEZ SKATERÓW, KTÓRZY JEZDZĄ NA VERCIE. TAKIE DECKI CECHUJE WIĘKSZA STEROWNOŚĆ I STABILNOŚĆ PODCZAS JAZDU ZE STROMYCH ZBOCZY ORAZ PO ŚCIANACH HALF-PIPE'ÓW. WĘZSZE DECKI SĄ PRZEZNACZONE DLA ULICZNYCH SKATERÓW, KTÓRZY WOLĄ WYKONYWAĆ TRIKI BARDZIEJ NACECHOWANE TECHNIKĄ. SZEROKA DECKA CZĘSTO UTRUDNIA WYKONANIE TAKICH TRIKÓW.

TRUCKI

TRUCK TO ELEMENT UMOŻLIWIAJĄCY MONTAŻ KÓLEK DO DESKI ORAZ KIEROWANIE NIĄ PRZEZ POCHYLENIE W STRONĘ, W KTÓRĄ CHCE SIĘ SKRĘCIĆ. DO DECKA PRZYŁĄCZANE SĄ DWA METALOWE TRUCKI (STOP ALUMINIUM, CZASEM Z DODATKIEM MAGNEZU – W ŚRODKU ZE STAŁOWĄ OSIĄ), KTÓRE ŁĄCZY SIĘ Z KÓŁKAMI. TRUCK SKŁADA SIĘ Z DWÓCH CZĘŚCI - GÓRNEJ (BASEPLATE), PRZYTWIERDZANEJ DO DECKA ORAZ DOLNEJ (HANGER). POMIĘDZY BASEPLATE A HANGEREM ZNAJDUJĄ SIĘ GUMOWE ELEMENTY (BUSHINGI), KTÓRE ZAPEWNIĄJĄ ELASTYCZNOŚĆ PRZY SKRĘCANIU DESKOROLKĄ. WSZYSTKIE TE CZĘŚCI RAZEM PRZYTRZYMUJE ŚRUBA (KING PIN). POKRĘCAJĄC TĄ ŚRUBĄ ZMIENIAMY SZTYWNOŚĆ DESKI.

KÓŁKA

KÓŁKA SĄ ZAKŁADANE NA TRUCKI Z WYKORZYSTANIEM ŁOŻYSK I TULEJEK DYSTANSOWYCH. W WIĘKSZOŚCI DESKOROLEK SĄ WYKONANE Z POLIURETANU LUB INNEGO TWORZYWA SZTUCZNEGO. WIĘKSZE ROZMIARY KÓLEK UŁATWIAJĄ JAZDĘ NA RAMPIE ORAZ SĄ MNIEJ WRAŻLIWE NA NIERÓWNOŚCI PODŁOŻA. MNIEJSZE ŚREDNICE UŁATWIAJĄ TRIKI TYPU GRIND I ZMNIJSZAJĄ WAGĘ DESKOROLKI, ALE JEDNOCZEŚNIE ZMNIJSZAJĄ PRĘDKOŚĆ MAKSYMALNĄ. WIĘKSZOŚĆ KÓLEK MA ZBLIŻONĄ TWARDOŚĆ OSCYLUJĄCĄ W OKOLICACH 100A.

ŁOŻYSKA

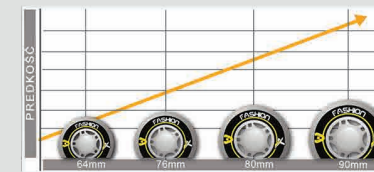
W KAŻDYM KÓŁKU ZNAJDUJĄ SIĘ DWA ŁOŻYSKA TOCZNE ROZDZIELONE TULEJKĄ DYSTANSOWĄ. ŁOŻYSKA PRODUKOWANE WYŁĄCZNIE DO DESKOROLEK I ROLEK SĄ KLASYFIKOWANE WEDŁUG SKALI ABEC, KTÓREJ WARTOŚCIAMI SĄ LICZBY OD 1 DO 9 (NIEPARZYSTE). WIĘKSZA KLASYFIKACJA WG SKALI ABEC ODPOWIADA WYŻSZEMU STOPNIOWI PRECYZJI. OKREŚLA SIĘ TYM SAMYM STOPIEŃ ŚLIZGU ŁOŻYSKA – IM WIĘKSZA LICZBA TYM MNIEJSZY OPÓR WEWNĄTRZ SPOWODOWANY MNIEJSZĄ ILOŚCIĄ KULEK I WYPEŁNIAJĄCYM JE SMAREM. NAJCZĘŚCIEJ SPOTYKANE SĄ ŁOŻYSKA ABEC5 I ABEC7. CZĘSTO STOSUJE SIĘ TEŻ ZNACZNIE TRWAŁSZE I DOKŁADNIEJSZE ZWYKŁE ŁOŻYSKA MASZYNOWE O OZNACZENIU 608Z.

PODKŁADKI POD TRUCKI

PODKŁADKI SĄ UMIESZCZANE POMIĘDZY DECKIEM A TRUCKIEM, ABY AMORTYZOWAŁY UDERZENIA O PODŁOŻE. DZIĘKI TEMU ZMNIJSZA SIĘ PRAWDOPODOBIENSTWO, ŻE DECK ULEGNIE ZNISZCZENIU. ZMNIJSZAJĄ RÓWNIEŻ GŁOŚNOŚĆ ŁADOWANIA DESKOROLKI. PODKŁADKI NIE SĄ NIEZBĘDNĄ CZĘŚCIĄ DESKOROLKI.

GRIP - PAPIER ŚCIERNY

PAPIER ŚCIERNY PRZYKLEJONY NA GÓRNĄ CZĘŚĆ BŁATU – DECKA. NAJCZĘŚCIEJ SAMOPRZYLEPNY. DOSTĘPNY W WIELU KOLORACH I WZORACH. NIEKTÓRZY SKATERZY WYCINAJĄ LUB MALUJĄ NA GRIPIE PASEK LUB WZOREK, ABY MOGLI ŁATWIEJ ODRÓŻNIĆ, GDZIE ZNAJDUJE SIĘ TAIL. GRIP ZWIĘKSZA PRZYCZEPNOŚĆ NÓG NA DESCE PODCZAS JAZDY I ROBIENIA TRIKÓW.



ABEC 1: DO 25 000 RPM	ABEC 7: DO 43 000 RPM
ABEC 3: DO 32 500 RPM	ABEC 9: DO 49 000 RPM
ABEC 5: DO 37 000 RPM	

TABELA ROZMIARÓW ŁYŻWOROLEK

EU	35,5	36	37	37,5	38	38,5	39	40	40,5	41	42	42,5	43	43,5	44	45	45,5	46	47	47,5	48
UK	3	3,5	4	4,5	5	5,5	6	6,5	7	7,5	8	8,5	9	9,5	10	10,5	11	11,5	12	12,5	13
USA DAMSKIE	5	5,5	6	6,5	7	7,5	8	8,5	9	9,5	10	10,5	11	11,5	12	12,5	13	13,5	14	14,5	15
USA MĘSKIE	4	4,5	5	5,5	6	6,5	7	7,5	8	8,5	9	9,5	10	10,5	11	11,5	12	12,5	13	13,5	14

NA5003S

FITNESS LINE



BUT: PÓŁMIĘKKI Z SYSTEMEM WENTYLACJI



WYKONANY Z:

- ODDYCHAJĄCEJ MEMBRANY

- SANDWICH MESH



- WYSOKOGATUNKOWEJ LYCRY

- 110G VELVET



- MATERIAŁU EVA

- PIANKA 10 MM



ZAPIĘCIE: - PASEK Z ALUMINIOWĄ KLAMRĄ

DWUSEKCYJNĄ

- PASEK NA RZEP

- SZNUROWANIE

KÓŁKA: PU 84 MM / 82A

ŁOŻYSKA: ABEC 9 CHROME

PŁOZA: ALUMINIUM

ROZMIARY: 38- 46



NA1221S

FITNESS LINE



BUT: PÓŁMIĘKKI Z SYSTEMEM WENTYLACJI

WYKONANY Z:

- ODDYCHAJĄCEJ MEMBRANY

- WYSOKOGATUNKOWEJ LYCRY

- 110G VELVET

- PIANKA 10 MM



ZAPIĘCIE: - PASEK Z KLAMRĄ DWUSEKCYJNĄ

TYPU QG

- PASEK NA RZEP

- SZNUROWANIE

KÓŁKA: PU 84 / 82A

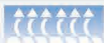
ŁOŻYSKA: ABEC 9 CHROME

PŁOZA: TW 957 ALUMINIUM

ROZMIARY: 38-46



NA2250S



FITNESS LINE

MESH

BUT: PÓŁMIĘKKI Z SYSTEMEM WENTYLACJI
WYKONANY Z:

VELVET

- ODDYCHAJĄCEJ MEMBRANY
- SANDWICH MESH
- WYSOKOGATUNKOWEJ LYCRY
- PIANKA 10 MM

ABEC 9

CHASSIS
ALU

ZAPIĘCIE: - PASEK Z KLAMRĄ DWUSEKCYJNĄ
- PASEK NA RZEP
- SZNUROWANIE

KÓŁKA: PU 84 / 80 / 82A

ŁOŻYSKA: ABEC 9

PŁOZA: ALUMINIUM 3D

ROZMIARY: 37-42



NA9014S



FITNESS LINE

VELVET

BUT: PÓŁMIĘKKI Z SYSTEMEM WENTYLACJI
WYKONANY Z:

ABEC 9

- ODDYCHAJĄCEJ MEMBRANY
- WYSOKOGATUNKOWEJ LYCRY
- 110G VELVET
- MATERIAŁU EVA
- PIANKA 10 MM

CHASSIS
ALU

ZAPIĘCIE: - PASEK Z KLAMRĄ DWUSEKCYJNĄ
- PASEK NA RZEP
- SZNUROWANIE

KÓŁKA: PU 84 / 80 / 72 MM / 82A

ŁOŻYSKA: ABEC 9

PŁOZA: ALUMINIUM

REGULOWANY

ROZMIAR: S (31-34), M (35-38),
L (39-42)



NIS
extreme

NA9006S



MESH

VELVET

ABEC 9

CHASSIS
ALU

FITNESS LINE

BUT: PÓŁMIĘKKI Z SYSTEMEM WENTYLACJI
WYKONANY Z:

- ODDYCHAJĄCEJ MEMBRANY
- WYSOKOGATUNKOWEJ LYCRY
- 110G VELVET
- MATERIAŁU EVA
- PIANKA 10 MM

ZAPIĘCIE: - PASEK Z KLAMRĄ DWUSEKCYJNĄ
- PASEK NA RZEP
- SZNUROWANIE

KÓŁKA: PU 84 / 80 / 72 MM / 82A

ŁOŻYSKA: ABEC 9

PŁOZA: ALUMINIUM

REGULOWANY

ROZMIAR: S (31-34), M (35-38),
L (39-42)



NIS
extreme

NA9008A



VELVET

ABEC 9

CHASSIS
ALU

FITNESS LINE

BUT: PÓŁMIĘKKI Z SYSTEMEM WENTYLACJI
WYKONANY Z:

- ODDYCHAJĄCEJ MEMBRANY
- WYSOKOGATUNKOWEJ LYCRY
- 110G VELVET
- MATERIAŁU EVA
- PIANKA 10 MM

ZAPIĘCIE: - PASEK Z KLAMRĄ DWUSEKCYJNĄ
- PASEK NA RZEP
- SZNUROWANIE

KÓŁKA: PU 84 / 80 / 72 MM / 82A

ŁOŻYSKA: ABEC 9

PŁOZA: ALUMINIUM

REGULOWANY

ROZMIAR: S (31-34), M (35-38)
L (39-42)



NA9009A



FITNESS LINE

VELVET

ABEC 9

CHASSIS
ALU

BUT: PÓŁMIĘKKI Z SYSTEMEM WENTYLACJI
WYKONANY Z:

- ODDYCHAJĄCEJ MEMBRANY
- WYSOKOGATUNKOWEJ LYCRY
- VELVET
- MATERIAŁU EVA
- PIANKA 7 MM

ZAPIĘCIE: - PASEK Z KLAMRĄ DWUSEKCYJNĄ
- PASEK NA RZEP
- SZNUROWANIE

KÓŁKA: PU 84 / 80 / 72 MM / 82A

ŁOŻYSKA: ABEC 9

PŁOZA: ALUMINIUM

REGULOWANY

ROZMIAR: CZARNO-CZERWONA:
S (31-34), M (35-38),
L (39-42)
CZARNA:
S (31-34), M (35-38)



NA9004A



FITNESS LINE

VELVET

ABEC 9

CHASSIS
ALU

BUT: PÓŁMIĘKKI Z SYSTEMEM WENTYLACJI
WYKONANY Z:

- ODDYCHAJĄCEJ MEMBRANY
- WYSOKOGATUNKOWEJ LYCRY
- 110G VELVET
- MATERIAŁU EVA
- PIANKA 10 MM

ZAPIĘCIE: - PASEK Z KLAMRĄ DWUSEKCYJNĄ
- PASEK NA RZEP
- SZNUROWANIE

KÓŁKA: PU 76 / 72 / 64 MM / 82A

ŁOŻYSKA: ABEC 9

PŁOZA: ALUMINIUM

REGULOWANY

ROZMIAR: S (31-34), M (35-38),
L (39-42)



NA2252A



FITNESS LINE

BUT: PÓŁMIĘKKI Z SYSTEMEM WENTYLACJI
WYKONANY Z:

VELVET

ABEC 7

CHASSIS
ALU

- VELVET
- SYNTETYCZNEJ SKÓRY
- PIANKA 7 MM

ZAPIĘCIE: - PASEK Z KLAMRĄ DWUSEKCYJNĄ
- PASEK NA RZEP
- SZNUROWANIE

KÓŁKA: PU 80 / 76 / 70 MM / 82A
ŁOŻYSKA: ABEC 7

PŁOZA: ALUMINIUM
REGULOWANY

ROZMIAR: CZARNA:
S (31-34), M (35-38)
CZARNO-ZIELONA:
S (31-34)



NJ9012A



JUNIOR LINE

BUT: PÓŁMIĘKKI Z SYSTEMEM WENTYLACJI
WYKONANY Z:

VELVET

ABEC 9

CHASSIS
ALU

- ODDYCHAJĄCEJ MEMBRANY
- WYSOKOGATUNKOWEJ LYCRY
- VELVET
- MATERIAŁU EVA
- PIANKA 7 MM

ZAPIĘCIE: - PASEK Z KLAMRĄ DWUSEKCYJNĄ
- PASEK NA RZEP
- SZNUROWANIE

KÓŁKA: PU 76 / 72 / 64 MM / 82A
ŁOŻYSKA: ABEC 9

PŁOZA: ALUMINIUM
REGULOWANY
ROZMIAR: S (31-34), M (35-38),
L (39-42)



NJ2232A



JUNIOR LINE

BUT: PÓŁMIĘKKI Z SYSTEMEM WENTYLACJI

WYKONANY Z:

- SYNTETYCZNEJ SKÓRY
- VELVET
- PIANKA 7 MM

VELVET



CHASSIS

ALU

ZAPIĘCIE: - PASEK Z KLAMRĄ DWUSEKCYJNĄ

- PASEK NA RZEP
- SZNUROWANIE

KÓŁKA: PU 76 / 72 / 64 MM / 82A

ŁOŻYSKA: ABEC 7

PŁOZA: ALUMINIUM

REGULOWANY

ROZMIAR: ŻÓŁTA:

S (31-34)

CZERWONA:

S (31-34)

NJ2132A



JUNIOR LINE

BUT: PÓŁMIĘKKI Z SYSTEMEM WENTYLACJI

WYKONANY Z:

- SYNTETYCZNEJ SKÓRY
- VELVET
- PIANKA 7 MM

VELVET



CHASSIS

ALU

ZAPIĘCIE: - PASEK Z KLAMRĄ

DWUSEKCYJNĄ

- PASEK NA RZEP

- SZNUROWANIE

KÓŁKA: PU 76 / 72 / 64 MM / 82A

ŁOŻYSKA: ABEC 7

PŁOZA: ALUMINIUM

REGULOWANY

ROZMIAR: XS (29-32), S (33-36),

M (37-40), L (40-43)



NIS
extreme

NA0329A



MESH

VELVET

ABEC 7

CHASSIS
ALU

JUNIOR LINE

BUT: PÓŁMIĘKKI Z SYSTEMEM WENTYLACJI
WYKONANY Z:

- ODDYCHAJĄCEJ MEMBRANY
- 145 G MESH
- MATERIAŁ EVA
- PIANKA 3 MM
- SYNTETYCZNEJ SKÓRY
- VELVET

ZAPIĘCIE: - PASEK Z KLAMRĄ
DWUSEKCYJNĄ
- PASEK NA RZEP
- SZNUROWANIE

KÓŁKA: PU 72 / 64 MM / 82A

ŁOŻYSKA: ABEC 7

PŁOZA: ALUMINIUM

REGULOWANY

ROZMIAR: S (30-33) M (34-37)
L (38-41)

NIS
extreme

NA0328A



MESH

VELVET

ABEC 7

CHASSIS
ALU

JUNIOR LINE

BUT: PÓŁMIĘKKI Z SYSTEMEM WENTYLACJI
WYKONANY Z:

- ODDYCHAJĄCEJ MEMBRANY
- 145 G MESH
- MATERIAŁ EVA
- PIANKA 3 MM
- SYNTETYCZNEJ SKÓRY
- VELVET

ZAPIĘCIE: - PASEK Z KLAMRĄ
DWUSEKCYJNĄ
- PASEK NA RZEP
- SZNUROWANIE

KÓŁKA: PU 72 / 64 MM / 82A

ŁOŻYSKA: ABEC 7

PŁOZA: ALUMINIUM

REGULOWANY

ROZMIAR: S (30-33) M (34-37)
L (38-41)

NEW



NEW



NIS
extreme

NJ2117A

JUNIOR LINE

BUT: PÓŁMIĘKKI Z SYSTEMEM WENTYLACJI
WYKONANY Z:

VELVET

ABEC 5

CHASSIS
PP

ZAPIĘCIE: - PASEK Z KLAMRĄ DWUSEKCYJNĄ
TYPU QG
- PASEK NA RZEP
- SZNUROWANIE

KÓŁKA: PU 72 / 64 MM / 82A

ŁOŻYSKA: ABEC 5

PŁOZA: PP

REGULOWANY

ROZMIAR: S (30-33), M (34-37),

L (38-41)



NIS
extreme

NA0326A

JUNIOR LINE

BUT: PÓŁMIĘKKI Z SYSTEMEM WENTYLACJI
WYKONANY Z:

MESH

VELVET

ABEC 7

CHASSIS
ALU

ZAPIĘCIE: - PASEK Z KLAMRĄ
DWUSEKCYJNĄ
- PASEK NA RZEP
- SZNUROWANIE

KÓŁKA: PU 72 / 64 MM / 82A

ŁOŻYSKA: ABEC 7

PŁOZA: ALUMINIUM

REGULOWANY

ROZMIAR: S (30-33) M (34-37)

L (38-41)



NEW



NUZOLKA



VELVET



JUNIOR LINE

• BUT: POLIURETA Z SYSTEMEM WENTYLACJI WYKOMANY Z

- ODDYCHAJĄCEJ MEMBRANY
- WYSIŁKOWANIE WŁÓKNI
- MATERIAŁU EVA
- PIANKA 5 MM

• ZAPĘDZIE: BASEK Z KLAMRĄ DWUSKOCZKA
- BASEK NA RÓŻNIE
- SZNUROWANIE

• KÓŁKA: PU 64 / 78 MM / 82A

• ŁOŻYSKA: ARBEK 5

• PŁOZA: PP

• REGULOWANY

• ROZMIAR: XS (26-29), S (30-33)

WROTNO - ROLKA



NUZOLKA

VELVET



JUNIOR LINE

• BUT: TWARDE WYKOMANY Z
- VELVET

- SYNTETYCZNA SKÓRA
- PIANKA 7 MM

• ZAPĘDZIE: BASEK Z KLAMRĄ DWUSKOCZKA
- PROSK NA SZEP
- SZNUROWANIE

• KÓŁKA: PVC 64 MM

• ŁOŻYSKA: 608 Z

• PŁOZA: PP

• REGULOWANY

• ROZMIAR: XS (26-29), S (30-33)

WROTNO - ROLKA



NIS
EXTREME



NJ0320A

JUNIOR LINE



MESH

VELVET

608 Z

CHASSIS
PP

BUT: PÓŁMIĘKKI Z SYSTEMEM
WENTYLACJI WYKONANY Z:
- ODDYCHAJĄCEJ MEMBRANY
- 145 G MESH
- MATERIAŁ EVA
- PIANKA 3 MM
- VELVET

ZAPIĘCIE: - PASEK Z KLAMRĄ DWUSEKCYJNĄ
- PASEK NA RZEP
- SZNUROWANIE

KÓŁKA: PU 64 / 72 MM

ŁOŻYSKA: 608 Z

PŁOZA: PP

REGULOWANY

ROZMIAR: XS (27-30) S (30-33)

WROTKO-ROLKA

NEW



NIS
EXTREME

NH616A SET

MESH

ABEC 7

CHASSIS
ALU

JUNIOR LINE SET

BUT: PÓŁMIĘKKI WYKONANY Z:

- MATERIAŁ WEWN.:
WYSOKOGATUNKOWY
MESH, CIENKA TERMOPLASTYCZNA
WARSTWA METALOWA, PVC

ZAPIĘCIE: - PASEK Z KLAMRĄ DWUSEKCYJNĄ
- PASEK NA RZEP
- SZNUROWANIE

KÓŁKA: PU 76 / 72 / 64 MM / 82A

ŁOŻYSKA: ABEC 7

PŁOZA: ALUMINIUM

REGULOWANY

ROZMIAR: S (30-33), M (34-37),

L (38-41)

PŁOZA ŁYŻWY: WYSOKOGATUNKOWA
STAL NIERDZEWNA



NH618A SET



MESH

VELVET

ABEC 7

CHASSIS
ALU

JUNIOR LINE SET

BUT: PÓŁMIĘKKI WYKONANY Z:

- MATERIAŁ WEWN.: VELVET, MATERIAŁ EVA
- MATERIAŁ ZEWN.: MESH, PVC
- PODESZWA: MROZOODPORNĄ PVC

ZAPIĘCIE: - PASEK Z KLAMRĄ DWUSEKCYJNĄ
- PASEK NA RZEP
- SZNUROWANIE

KÓŁKA: PU 72 / 64 MM / 82A

ŁOŻYSKA: ABEC 7

PŁOZA: ALUMINIUM

REGULOWANY

ROZMIAR: S (30-33), M (34-37),

PŁOZA ŁYŻWY: WYSOKOGATUNKOWA STAL NIERDZEWNA



NH900A SET



MESH

VELVET

ABEC 7

CHASSIS
ALU

JUNIOR LINE SET

BUT: PÓŁMIĘKKI WYKONANY Z:

- MATERIAŁ WEWN.: VELVET, MATERIAŁ EVA
- MATERIAŁ ZEWN.: MESH, PVC
- PODESZWA: MROZOODPORNĄ PVC

ZAPIĘCIE: - PASEK Z KLAMRĄ DWUSEKCYJNĄ
- PASEK NA RZEP
- SZNUROWANIE

KÓŁKA: PU 76 / 72 / 64 MM / 82A

2 ŚWIECĄCE KÓŁKA TYPU FLASH

ŁOŻYSKA: ABEC 7

PŁOZA: ALUMINIUM

REGULOWANY

ROZMIAR: S (30-33), M (34-37), L (38-41)

PŁOZA ŁYŻWY: WYSOKOGATUNKOWA STAL NIERDZEWNA



NIS
extreme



H508

OCHRANIACZE

ZESTAW ZAWIERA:
KOMPLET OCHRANIACZY NA NADGARSTKI
KOMPLET OCHRANIACZY NA ŁOKCIE
KOMPLET OCHRANIACZY NA KOLANA
DANE TECHNICZNE:
MATERIAŁ: EVA, NYLON, PE, POLIESTER,
MESH 3D
MOCOWANIE: ELASTYCZNE OPASKI,
ZAPIĘCIE NA RZEPY
OPAKOWANIE: SIATKOWY POKROWIEC
ROZMIARY: S, M, L, XL

3D
MESH

NIS
extreme



H303

OCHRANIACZE

ZESTAW ZAWIERA:
KOMPLET OCHRANIACZY NA NADGARSTKI
KOMPLET OCHRANIACZY NA ŁOKCIE
KOMPLET OCHRANIACZY NA KOLANA
DANE TECHNICZNE:
MATERIAŁ: EVA, NYLON, PE, MEMBRANA
MESH 3D, POLIESTER
MOCOWANIE: ELASTYCZNE OPASKI,
ZAPIĘCIE NA RZEPY
OPAKOWANIE: SIATKOWY POKROWIEC
ROZMIARY: S, M, L

3D
MESH

NIS
extreme



H108

OCHRANIACZE

ZESTAW ZAWIERA:
KOMPLET OCHRANIACZY NA NADGARSTKI
KOMPLET OCHRANIACZY NA ŁOKCIE
KOMPLET OCHRANIACZY NA KOLANA
DANE TECHNICZNE:
MATERIAŁ: EVA, NYLON, PE, POLIESTER
MOCOWANIE: ELASTYCZNE OPASKI,
ZAPIĘCIE NA RZEPY
OPAKOWANIE: SIATKOWY POKROWIEC
ROZMIARY: XS, S, M, L

NIS
extreme



H110

OCHRANIACZE

ZESTAW ZAWIERA:
KOMPLET OCHRANIACZY NA NADGARSTKI
KOMPLET OCHRANIACZY NA ŁOKCIE
KOMPLET OCHRANIACZY NA KOLANA
DANE TECHNICZNE:
MATERIAŁ: EVA, NYLON, PE, POLIESTER
MOCOWANIE: ELASTYCZNE OPASKI,
ZAPIĘCIE NA RZEPY
OPAKOWANIE: SIATKOWY POKROWIEC
ROZMIARY: XS, S, M

NIS
extreme



KÓŁKA PRZEZROCZyste



KÓŁKA BIAŁE



KÓŁKA PU

WYMIAR: 90 X 24 MM
84 X 24 MM
80 X 24 MM
76 X 24 MM
72 X 24 MM
70 X 24 MM
64 X 24 MM

TWARDOŚĆ: 82A

OPAKOWANIE: 4 SZT.

NIS
extreme

KÓŁKA BIAŁE
+ ŁOŻYSKA



KÓŁKA
PRZEZROCZyste
+ ŁOŻYSKA



ZESTAWY

KÓŁKA + ŁOŻYSKA

WYMIAR KÓŁEK / ŁOŻYSKA

84 X 24 MM / ABEC 7 CHROME
80 X 24 MM / ABEC 7
76 X 24 MM / ABEC 7
72 X 24 MM / ABEC 7
70 X 24 MM / ABEC 7
64 X 24 MM / ABEC 7

TWARDOŚĆ KÓŁEK: 82A

OPAKOWANIE:
KÓŁKA - 4 SZT.
ŁOŻYSKA - 8 SZT.

NIS
extreme



ŁOŻYSKA

ABEC9 CHROME
8 SZT. W OPAK.



ABEC7 CHROME
8 SZT. W OPAK.



NIS
extreme



ŁOŻYSKA

ABEC5
8 SZT. W OPAK.



ABEC7
8 SZT. W OPAK.

ABEC7 CHROME
8 SZT. W OPAK.



ABEC9 CHROME
8 SZT. W OPAK.



NIS
extreme

WH118A

MATERIAŁ: STAL
 SKŁADANA: NIE
 WYMIAR PODESTU: 12 X 36 CM
 HAMULEC: RĘCZNY PRZEDNI I TYLNY
 MAKSYMALNE
 OBCIĄŻENIE: 80 KG
 ZAKRES
 REGULACJI
 WYSOKOŚCI
 KIEROWNICY: MIN. 71,5 CM /
 MAX: 100,5 CM
 KÓŁKA: 12" I 16" POMPOWANE
 FELGI: ALUMINIUM
 STOPKA: TAK
 WAGA: 9,5 KG

NIS
extreme

NEW



WH113

MATERIAŁ: STAL
 SKŁADANA: NIE
 WYMIAR PODESTU: 11 X 32 CM
 HAMULEC: RĘCZNY PRZEDNI I TYLNY
 MAKSYMALNE
 OBCIĄŻENIE: 80 KG
 ZAKRES
 REGULACJI
 WYSOKOŚCI
 KIEROWNICY: MIN. 75 CM /
 MAX: 85 CM
 KÓŁKA: 12" POMPOWANE
 FELGI: ALUMINIUM
 STOPKA: TAK
 WAGA: 8,5 KG



NIS
extreme

WH117B

MATERIAŁ: STAL
 SKŁADANA: NIE
 WYMIAR PODESTU: 10,5 X 32 CM
 HAMULEC: RĘCZNY PRZEDNI I TYLNY
 MAKSYMALNE
 OBCIĄŻENIE: 80 KG
 ZAKRES
 REGULACJI
 WYSOKOŚCI
 KIEROWNICY: MIN. 70 CM / MAX: 81 CM
 KÓŁKA: 12" POMPOWANE
 FELGI: ALUMINIUM
 STOPKA: TAK
 WAGA: 8,5 KG

NIS
extreme

NEW



WH113C

MATERIAŁ: STAL
 SKŁADANA: NIE
 WYMIAR PODESTU: 32 X 11 CM
 HAMULEC: RĘCZNY TYLNY
 MAKSYMALNE
 OBCIĄŻENIE: 60 KG
 ZAKRES
 REGULACJI
 WYSOKOŚCI
 KIEROWNICY: MIN. 80 CM /
 MAX: 90 CM
 KÓŁKA: 12" POMPOWANE
 FELGI: CP
 STOPKA: TAK
 WAGA: 7,5 KG



NIS
extreme



QD100-7A

MATERIAŁ: ALUMINIUM, STAL
WYMIAR PODESTU: 10,8 X 48 CM
HAMULEC: TYLNY NOŻNY
MAKSYMALNE
OBCIĄŻENIE: 100 KG
ZAKRES
REGULACJI
WYSOKOŚCI
KIEROWNICY: MIN.-MAX: 84 CM
KÓŁKA: PU 100 X 24 MM
ŁOŻYSKA: ABEC 7
WAGA: 14,3 KG



NIS
extreme

QD200

MATERIAŁ: ALUMINIUM, STAL
SKŁADANA: TAK
WYMIAR
PO ZŁOŻENIU: 84 X 37 CM
WYMIAR PODESTU: 10,5 X 37 CM
HAMULEC: TYLNY NOŻNY
MAKSYMALNE
OBCIĄŻENIE: 100 KG
ZAKRES
REGULACJI
WYSOKOŚCI
KIEROWNICY: MIN. 71,5 CM / MAX: 100,5 CM
KÓŁKA: PU 200 X 39 MM
ŁOŻYSKA: ABEC 7
WAGA: 3,46 KG



NIS
extreme



QD100-6A

MATERIAŁ: ALUMINIUM, STAL
WYMIAR PODESTU: 11,8 X 48 CM
HAMULEC: TYLNY NOŻNY
MAKSYMALNE
OBCIĄŻENIE: 100 KG
ZAKRES
REGULACJI
WYSOKOŚCI
KIEROWNICY: MIN.-MAX: 83 CM
KÓŁKA: PU 100 X 24 MM
ŁOŻYSKA: ABEC 7
WAGA: 14,8 KG



NIS
extreme



HL-200

MATERIAŁ: ALUMINIUM
SKŁADANA: TAK
WYMIAR
PO ZŁOŻENIU: 77 X 11 CM
WYMIAR PODESTU: 10,8 X 51 CM
HAMULEC: TYLNY NOŻNY
MAKSYMALNE
OBCIĄŻENIE: 100 KG
ZAKRES
REGULACJI
WYSOKOŚCI
KIEROWNICY: MIN. 72 CM / MAX: 96 CM
KÓŁKA: PU 200 MM
ŁOŻYSKA: ABEC 7
WAGA: 3,1 KG





ABC-458

MATERIAŁ: ALUMINIUM, STAL
 SKŁADANA: TAK
 WYMIAR: 37 CM
 POZIOMOŚĆ: 13 X 37 CM
 WYMIAR PODSIŁKI: 10,5 X 46 CM
 HAMULEC: TYLNY NOŻNY
 MASYWALNE
 OBLĄŻENIE: 30 KG
 ZARÓDZ
 REGULACJA
 WYSOKOŚCI
 KONTROLNICY: MIN. 80 CM / MAX. 114 CM
 ŚRÓDKA: PU 145 X 22 MM
 ŁOŻYSKA: ABC 7
 WAGA: 2,88 KG

ABC 7



ABC-455

MATERIAŁ: ALUMINIUM, STAL
 SKŁADANA: TAK
 WYMIAR: 37 CM
 POZIOMOŚĆ: 14 X 37 CM
 WYMIAR PODSIŁKI: 10,5 X 36 CM
 HAMULEC: TRZY NOŻNY
 MASYWALNE
 OBLĄŻENIE: 30 KG
 ZARÓDZ
 REGULACJA
 WYSOKOŚCI
 KONTROLNICY: MIN. 82 CM / MAX. 110 CM
 ŚRÓDKA: PU 125 X 24 MM
 ŁOŻYSKA: ABC 7
 WAGA: 2,95 KG

ABC 5



ABC-18 - 8 ROKA

MATERIAŁ: ALUMINIUM
 SKŁADANA: TAK
 WYMIAR: 33 CM
 POZIOMOŚĆ: 14 X 33 CM
 WYMIAR PODSIŁKI: 10 X 33 CM
 HAMULEC: TYLNY NOŻNY
 MASYWALNE
 OBLĄŻENIE: 40 KG
 ZARÓDZ
 REGULACJA
 WYSOKOŚCI
 KONTROLNICY: MIN. 78 CM / MAX. 96 CM
 ŚRÓDKA: PU 140 MM
 ŁOŻYSKA: ABC 7
 WAGA: 2,00 KG



ABC-178

MATERIAŁ: ALUMINIUM
 SKŁADANA: TAK
 WYMIAR: 33 CM
 POZIOMOŚĆ: 14 X 33 CM
 WYMIAR PODSIŁKI: 10 X 30 CM
 HAMULEC: TYLNY NOŻNY
 MASYWALNE
 OBLĄŻENIE: 40 KG
 ZARÓDZ
 REGULACJA
 WYSOKOŚCI
 KONTROLNICY: MIN. 80 CM / MAX. 98 CM
 ŚRÓDKA: PU 125 MM
 ŁOŻYSKA: ABC 7
 WAGA: 2,1 KG

ABC 7



NIS
extreme

KH200

200 X 39 MM

MATERIAŁ: POLIURETAN (PU)
TWARDOŚĆ KÓŁEK: 82 A
W KOMPLECIE: 2 SZTUKI



NIS
extreme

KH145

145 X 30 MM

MATERIAŁ: POLIURETAN (PU)
TWARDOŚĆ KÓŁEK: 82 A
W KOMPLECIE: 2 SZTUKI



NIS
extreme

KH125

125 X 24 MM

MATERIAŁ: POLIURETAN (PU)
TWARDOŚĆ KÓŁEK: 82 A
W KOMPLECIE: 2 SZTUKI



NIS
extreme

FL200

MATERIAŁ: STAL
 ZAKRES REGULACJI
 WYSOKOŚCI KIEROWNICY: WYS. MIN. 91,5 CM / MAX. 106,5 CM
 SKŁADANA: TAK
 WYMIARY PO ZŁOŻENIU: DŁUGOŚĆ: 121 CM / SZEROKOŚĆ: 63 CM
 RODZAJ HAMULCA: PRZEDNI RĘCZNY, ZACISKOWY
 WYMIARY PODESTÓW: DŁUGOŚĆ: 34 CM / SZEROKOŚĆ: 10 CM
 RODZ. MATERIAŁU
 NA PODEŚCIE: PLASTIK
 RODZ. UCHWYTÓW
 NA KIEROWNICY: TPR (GUMA
 TERMOPLASTYCZNA),
 ERGONOMICZNY KSZTAŁT
 MAKS. OBCIĄŻENIE: 100KG
 KÓŁKA: PU 200 MM
 ŁOŻYSKA: ABEC 7
 WAGA NETTO: 9,7 KG



NIS
extreme

FL145

MATERIAŁ: STAL
 ZAKRES REGULACJI
 WYSOKOŚCI KIEROWNICY: WYS. MIN. 86 CM / MAX. 101 CM
 SKŁADANA: TAK
 WYMIARY PO ZŁOŻENIU: DŁUGOŚĆ: 100 CM / SZEROKOŚĆ: 63 CM
 RODZAJ HAMULCA: PRZEDNI RĘCZNY, ZACISKOWY
 WYMIARY PODESTÓW: DŁUGOŚĆ: 34 CM / SZEROKOŚĆ: 10 CM
 RODZ. MATERIAŁU
 NA PODEŚCIE: PLASTIK
 RODZ. UCHWYTÓW: TPR (GUMA
 TERMOPLASTYCZNA),
 NA KIEROWNICY: ERGONOMICZNY KSZTAŁT
 MAKS. OBCIĄŻENIE: 100KG
 KÓŁKA: PU 145 MM
 ŁOŻYSKA: ABEC 7
 WAGA NETTO: 8,5 KG





LONGBOARD WOOD 40*10

- WYMIARY: 101,5 X 25,4 CM
- 9-WARSTWOWA SKLEJKA LAMINOWANA
- GÓRNA STRONA POKRYTA ANTYPOŚLIZGOWĄ TAŚMĄ
- TRUCK 7" ALUMINIOWY
- ALUMINIOWY TRUCK I BAZA
- KÓŁKA PU 65 X 51 MM / 78A
- ŁOŻYSKA ABEC 7
- MAKS. WAGA UŻYTKOWNIKA: 100 KG
- WAGA: 2,30 KG



W ZESTAWIE NAKLEJKI DO SAMODZIELNEJ DEKORACJI LONGBOARDA



LONGBOARD 40*10 LB-P3609

- WYMIARY: 101,5 X 25,4 CM
- MATERIAŁ: PP
- GÓRNA STRONA POKRYTA KRATOWNICĄ WZMACNIAJĄCĄ PRZYCZEPNOŚĆ
- TRUCK 7" ALUMINIOWY
- ALUMINIOWY TRUCK I BAZA
- KÓŁKA PU 70 X 50 MM / 78A
- ŁOŻYSKA ABEC 7
- MAKS. WAGA UŻYTKOWNIKA: 100 KG
- WAGA: 2,30 KG



GF3108A

- WYMIARY: 78 X 20 CM
- 9-WARSTWOWA SKLEJKA LAMINOWANA
- GÓRNA STRONA POKRYTA ANTYPOŚLIZGOWĄ TAŚMĄ
- OBUSTRONNE WYGIĘCIE
- PROFILOWANY DECK
- 5" WZMOCNIONY POLEROWANY ALUMINIOWY TRUCK I BAZA
- KÓŁKA PU CASTED MILKY WHITE 54 X 36 MM
- ŁOŻYSKA ABEC 5
- MAKS. WAGA UŻYTKOWNIKA: 100 KG
- WAGA: 2,25 KG



GREEN



HARD CORE

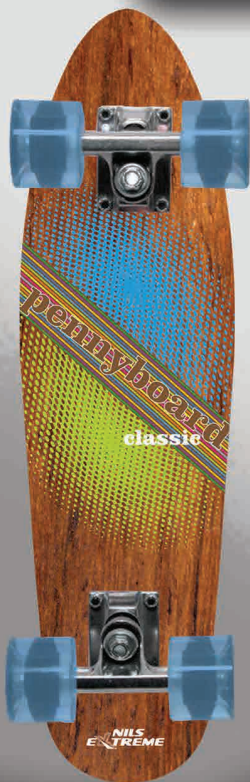




PN CLASSIC

- WYMIARY: 58 X 15,5 CM
- 9-WARSTWOWA SKLEJKA LAMINOWANA
- GÓRNA STRONA POKRYTA ANTYPOŚLIZGOWĄ TAŚMĄ
- TYLNA STRONA DESKI WYGIĘTA
- TRUCK 3,25" WZMOCNIONY POLEROWANY ALUMINIOWY
- KÓŁKA PU 60 X45 MM / 78A
- ŁOŻYSKA ABEC 5
- MAKS. WAGA UŻYTKOWNIKA: 100 KG
- WAGA: 2,05 KG

NEW



POINT



BLIND



SKATE



COSMOS



CR3108SA

- WYMIARY: 78 X 20 CM
- 9-WARSTWOWA SKLEJKA LAMINOWANA
- GÓRNA STRONA POKRYTA ANTYPOŚLIZGOWĄ TAŚMĄ
- OBUSTRONNE WYGIĘCIE
- PROFILOWANY DECK
- 5" WZMOCNIONY POLEROWANY ALUMINIOWY TRUCK I BAZA
- KÓŁKA PU CASTED MILKY WHITE 54 X 36 MM
- ŁOŻYSKA ABEC 5
- MAKS. WAGA UŻYTKOWNIKA: 100 KG
- WAGA: 2,25 KG



SPEED



FIRE MUSIC



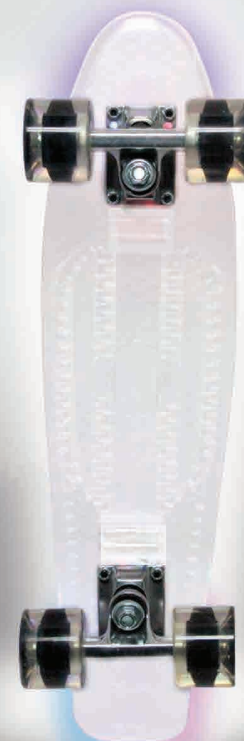
ULTIMATE TOP



COLOR OF LIFE



PRZEZROCZYSTY



BIAŁY



CR3108SB

- WYMIARY: 78 X 20 CM
- 9-WARSTWOWA SKLEJKA LAMINOWANA
- GÓRNA STRONA POKRYTA ANTY-POŚLIZGOWĄ TAŚMĄ
- OBUSTRONNE WYGIĘCIE
- PROFILOWANY DECK
- 5" WZMOCNIONY POLEROWANY ALUMINIOWY TRUCK
- KÓŁKA PU 54 X 36 MM
- ŁOŻYSKA ABEC 3
- MAKS. WAGA UŻYTKOWNIKA: 80 KG
- WAGA: 2,25 KG

PENNYBOARD LED

- WYMIARY: 58 X 15,5 CM
- MATERIAŁ: PRZEZROCZYSTE TWORZYWO POLIPROPYLEN (PP) Z WBUDOWANYMI DIODAMI LED ZASILANE BATERIAMI 4X1,5V
- GÓRNA STRONA POKRYTA KRATOWNICĄ WZMACNIAJĄCĄ PRZYCZEPNOŚĆ
- TYLNA STRONA DESKI WYGIĘTA
- TRUCK: 3,25" WZMOCNIONY POLEROWANY ALUMINIOWY
- ŁOŻYSKA: ABEC-7
- KÓŁKA: PU 60 X 45 MM, TWARDOŚĆ 78 A
- MAKS. WAGA UŻYTKOWNIKA: 100 KG
- WAGA: 2,05 KG
- BRAK BATERII W ZESTAWIE



PENNYBOARD MILK

- WYMIARY: 58 X 15,5 CM
- MATERIAŁ: PRZEZROCZYSTE TWORZYWO POLIPROPYLEN (PP) Z WBUDOWANYMI DIODAMI LED ZASILANE BATERIAMI 4X1,5V
- GÓRNA STRONA POKRYTA KRATOWNICĄ WZMACNIAJĄCĄ PRZYCZEPNOŚĆ
- TYLNA STRONA DESKI WYGIĘTA
- TRUCK: 3,25" WZMOCNIONY POLEROWANY ALUMINIOWY
- ŁOŻYSKA: ABEC-7
- KÓŁKA: PU 60 X 45 MM, TWARDOŚĆ 78 A
- MAKS. WAGA UŻYTKOWNIKA: 100 KG
- WAGA: 2,05 KG
- BRAK BATERII W ZESTAWIE



PENNYBOARD

- WYMIARY: 58 X 15,5 CM
- MATERIAŁ: TWORZYWO POLIPROPYLEN (PP)
- GÓRNA STRONA POKRYTA KRATOWNICĄ WZMACNIAJĄCĄ PRZYCZEPNOŚĆ
- TYLNA STRONA DESKI WYGIĘTA
- TRUCK: 3,25" WZMOCNIONY POLEROWANY ALUMINIOWY
- ŁOŻYSKA: ABEC-5
- KÓŁKA: PU 60 X 45 MM, TWARDOŚĆ 78 A
- MAKS. WAGA UŻYTKOWNIKA: 100 KG
- WAGA: 1,95 KG

NIS

NEW



PENNYBOARD BASIC

- WYMIARY: 56 X 15,3 CM
- MATERIAŁ: NYLON
- GÓRNA STRONA POKRYTA KRATOWNICĄ WZMACNIAJĄCĄ PRZYCZEPNOŚĆ
- TYLNA STRONA DESKI WYGIĘTA
- TRUCK: 3,25" ALUMINIOWY
- ŁOŻYSKA: ABEC 5
- KÓŁKA: PU 59 X 45 MM / 78A
- MAKS. WAGA UŻYTKOWNIKA: 75 KG
- WAGA: 2,2 KG

NIS

NEW



KBM-5430

WYMIARY: 54 X 36 MM
MATERIAŁ: POLIURETAN (PU)
TWARDOŚĆ KÓLEK: 100A
W KOMPLECIE: 4 SZ.



ABISAL

ABISAL Sp. z o.o.
UL. ŚW. ELŻBIETY 6
41-905 BYTOM
tel. +48 32/ 388 60 60
fax +48 32/ 388 60 60
www.abisal.pl
e-mail: abisal@abisal.pl

ABISTORE
SPORT

ABISTORE SPORT S.R.O.
Poděbradova 111
702 00 Ostrava
ČESKÁ REPUBLIKA
tel. +420 59 611 00 90
fax +420 59 513 69 00
www.abistore.cz
e-mail: abistore@abistore.cz