

Pentel

DOBRY MARKER TO PODSTAWA

**TYLKO W MARCU 2021
ZA KAŻDY ZAKUP MARKERÓW
PERMANENTNYCH PENTEL
O WARTOŚCI 1.000 PLN NETTO
OTRZYMASZ DODATKOWO
100 PLN W BONACH SODEXO**



NA KAŻDĄ KIESZEŃ I POWIERZCHNIĘ



PARAMETRY

Grubość końcówki	4,5 mm
Długość końcówki	7,0 mm
Grubość linii pisania	1,5 mm
Długość linii pisania	780 m

MATERIAŁY

Obudowa	PP (polipropylen)
Nasadka	PP (polipropylen)
Końcówka	włókno akrylowe

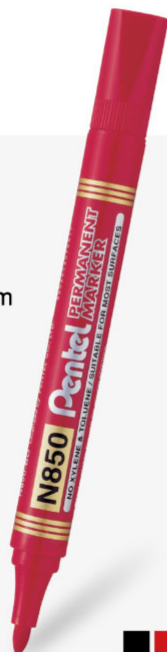
N850

Marker o wszechstronnym zastosowaniu.

Nie zawiera substancji trujących - ksylenu i toluenu.

Odporny na działanie promieni słonecznych oraz wody.

Nadaje się na niemal każdą powierzchnię.



KOŃCÓWKA: 4,5 mm
GR.LINII PISANIA: 1,5 mm



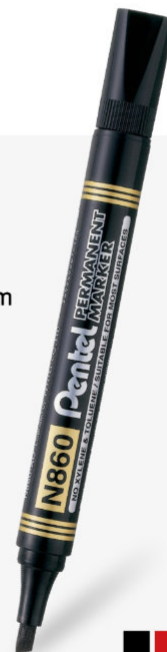
N860

Marker o wszechstronnym zastosowaniu.

Nie zawiera substancji trujących - ksylenu i toluenu.

Odporny na działanie promieni słonecznych oraz wody.

Nadaje się na niemal każdą powierzchnię.



KOŃCÓWKA: 4,5 mm
GR.LINII PISANIA: 1,2 - 4,5 mm



NN50

Uniwersalny, ekologiczny, permanentny.

Odporny na działanie promieni słonecznych oraz wody

Nie zawiera substancji trujących - ksylenu i toluenu.

Nadaje się na niemal każdą powierzchnię.



KOŃCÓWKA: 4,95 mm
GR.LINII PISANIA: 1,07 mm



NN60

Uniwersalny, ekologiczny, permanentny.

Odporny na działanie promieni słonecznych oraz wody.

Nie zawiera substancji trujących - ksylenu i toluenu.

Nadaje się na niemal każdą powierzchnię.



KOŃCÓWKA: 3,9 - 5,8 mm
GR.LINII PISANIA: 2,72 mm



*Kolor na zamówienie

PERMANENTNE

Pentel

Pentel PEN

**JEST
GRUBO**



PARAMETRY

Grubość końcówki 8,0 -15,4 mm
Grubość linii pisania 17,0 mm

MATERIAŁY

Obudowa aluminium
Nasadka PBT
Końcówka filc

N50

Marker przemysłowy z wyjątkowo twardą końcówką, która długo zachowuje swój naturalny kształt.

Nie zawiera substancji trujących - ksylenu i toluenu.

Aluminiowa obudowa.

Nadaje się na niemal każdą powierzchnię.



KOŃCÓWKA: 4,3 mm
GR.LINII PISANIA: 1,5 mm



N50S

Marker przemysłowy z cienką i wyjątkowo twardą końcówką, która długo zachowuje swój naturalny kształt.

Obudowa wykonana z aluminium.

Nadaje się na niemal każdą powierzchnię.



KOŃCÓWKA: 4,5 mm
GR.LINII PISANIA: 1,2 - 4,5 mm



N50XL

Marker przemysłowy z wyjątkowo grubą, ściętą końcówką w rozmiarze XL.

Obudowa wykonana z aluminium.

Nadaje się na niemal każdą powierzchnię.



KOŃCÓWKA: 8,0 - 15,4 mm
GR.LINII PISANIA: 17 mm



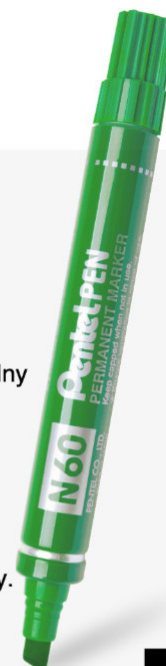
N60

Marker przemysłowy z wyjątkowo twardą końcówką, która długo zachowuje swój naturalny kształt.

Nie zawiera substancji trujących - ksylenu i toluenu.

Hermetycznie foliowany.

Nadaje się na niemal każdą powierzchnię.



KOŃCÓWKA: 3,9 - 5,5 mm
GR.LINII PISANIA: 2,5 - 5,6 mm



*Kolor na zamówienie

PERMANENTNE

Pentel

MAXIFLO
PERMANENT MARKER

MAXI

OSZCZĘDNOŚCI



PARAMETRY

Grubość końcówki	4,5 mm	Obudowa	PP
Grubość linii pisania	1,0 - 1,6 mm	Nasadka	PP
Długość linii pisania	1300 m	Końcówka	Poliester

MATERIAŁY

NLF50

System dozowania za pomocą tłoczka sprawia, że Maxiflo jest bardziej wydajny i starcza na dłużej.

Linia pisania 2-krotnie dłuższa, niż w standardowych markerach permanentnych.

Zawsze świeża i intensywna linia.



KOŃCÓWKA: 4,5 mm
GR.LINII PISANIA: 1,0 - 1,6 mm

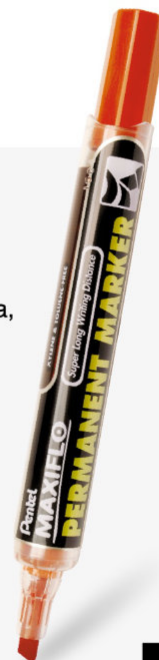


NLF60

System dozowania za pomocą tłoczka sprawia, że Maxiflo jest bardziej wydajny i starcza na dłużej.

Linia pisania 2-krotnie dłuższa, niż w standardowych markerach permanentnych.

Zawsze świeża i intensywna linia.



KOŃCÓWKA: 2,0 - 4,5 mm
GR.LINII PISANIA: 4,3 - 4,9 mm



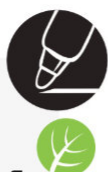
NMS50

Precyzyjny marker z cienką, fibrową końcówką, odporną na silne dociskanie do powierzchni.

Nadaje się na niemal każdą powierzchnię.



KOŃCÓWKA: 1,98 mm
GR.LINII PISANIA: 0,8 - 1,0 mm



NMS51

Precyzyjny marker z miękką, okrągłą końcówką.

Nie rysuje płyty, nie rozmazuje się.

Do użytku na szkłe, drewnie, plastiku, metalu, gumie, kartonie.

Nie zawiera substancji trujących, ksyłenu i toluenu.



KOŃCÓWKA: 1,98 mm
GR.LINII PISANIA: 0,8 - 1,0 mm



*Kolor na zamówienie

PERMANENTNE

DO SPRAW MATERIALNYCH



PARAMETRY

Grubość końcówki	2,0 mm
Długość końcówki	3,75 mm
Grubość linii pisania	0,7 mm
Długość linii pisania	1000 m

MATERIAŁY

Obudowa	PP (polipropylen)
Nasadka	PP (polipropylen)
Klips	PP (polipropylen)
Kończówka	włókno akrylowe

N75W

Precyzyjny marker typu twin-tip, łączący cechy markera permanentnego i foliopisu.

Bardzo trwałe 2 końcówki - wytrzymują nacisk do 2 kg bez odkształcania się.

Pisze po prawie każdej powierzchni.



KOŃCÓWKA: 2,5 / 3,0 mm
GR.LINII PISANIA: ~0,6 / ~1,2 mm



NMF50

Szybkoschnący, marker z niezwykle cienką, precyzyjną końcówką.

Idealny do punktowego znakowania.

Nie zawiera substancji trujących, ksylenu i toluenu.



KOŃCÓWKA: 0,64 mm
GR.LINII PISANIA: 0,1 - 0,4 mm



NM10

Idealny do znakowania odzieży.

Cienka, precyzyjna końcówka.

Nie powoduje efektu rozlania.

Nie zawiera substancji trujących, ksylenu i toluenu.



KOŃCÓWKA: 2,0 mm
GR.LINII PISANIA: 0,7 mm



PERMANENTNE

BIAŁY JAK ŚNIEG



PARAMETRY

Grubość końcówki	3,9 mm	Obudowa	aluminium
Długość końcówki	6,5 mm	Nasadka	żywica mocznikowa
Grubość linii pisania	3,0 - 5,0 mm	Końcówka	włókno akrylowe
Długość linii pisania	600 m		

MATERIAŁY

X100W-S

Szybkoschnący marker do specjalistycznych zastosowań.

Wyjątkowo twarda i odporna na ścieranie końcówka.

Bardzo długa linia pisania 2400m.



KOŃCÓWKA: 1,97 mm
GR.LINII PISANIA: 1,8 - 2,5 mm



X100W-M

Szybkoschnący marker do specjalistycznych zastosowań.

Wyjątkowo twarda i odporna na ścieranie końcówka.

Nadaje się na niemal każdą powierzchnię.



KOŃCÓWKA: 3,9 mm
GR.LINII PISANIA: 3,0 - 5,0 mm



X100W-L

Szybkoschnący marker do specjalistycznych zastosowań.

Wyjątkowo twarda i odporna na ścieranie końcówka.

Bardzo długa linia pisania 1300m.



KOŃCÓWKA: 5,5 - 6,5 mm
GR.LINII PISANIA: 7,0 - 8,0 mm



X100W

Szybkoschnący marker do specjalistycznych zastosowań.

Wyjątkowo twarda i odporna na ścieranie końcówka.

Nadaje się na niemal każdą powierzchnię.



KOŃCÓWKA: 5,5 - 6,5 mm
GR.LINII PISANIA: 4,0 - 6,0 mm



OLEJOWE

GRA W KOŁORY



MMP20

Marker zdobniczy w oszałamiająco szerokiej gamie 15 kolorów!

Końcówka z tłoczkiem, pozwala na zużycie tuszu do ostatniej kropli.

Ma szerokie zastosowanie w przemyśle, domu i ogrodzie.

Nadaje się na niemal każdą powierzchnię.



KOŃCÓWKA: 4,6 mm
GR. LINII PISANIA: 2,5 - 2,9 mm

