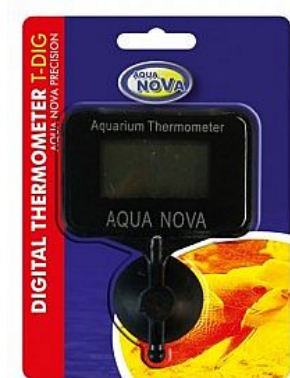


# Elektronický akva. teplomer s displejom

» Akvaristika » starostlivosť » ostatné



Všetky produkty výrobcu

[AQUA NOVA](#)

Kód produktu

AN 100021

EAN

5904378736118

Balení

1 Ks

AQUA NOVA Elektronický akva. teplomer s displejom je digitálny teplomer s ľahko čitateľným displejom. Môžete ho umiestniť vnútri akvária a sledovať teplotu vody. Je to praktický doplnok pre každé akvárium .

Dostupnosť na hlavnom sklade:

Objednané u dodavateľa

# Elektronický akva. teplomer s displejom

» Akvaristika » starostlivosť » ostatné

Dostupné množstvo v predajniach:

12,00 ks  
Zobrazit dostupnost na prodejnách  
Najděte svou prodejnu

**Nalezeno prodejen: 11**

Prievidza

1,00 ks

[Rezervovat](#)

Žiar

1,00 ks

[Rezervovat](#)

Dolný Kubín

1,00 ks

[Rezervovat](#)

Nájdete nás v: HM Tesco

- Alej Slobody 2686

- 0907 731 988

- mo6dk@happypets.sk

- PO - NE: 8:00 - 20:00

Spišská Nová Ves

1,00 ks

[Rezervovat](#)

- Duklianska 708/19A

- 0917 921 620

- mo16sn@happypets.sk

- PO - NE: 9:00 - 20:00

Prešov

Nedostupné

[Rezervovat](#)

Nájdete nás v: SC EPERIA

- Arm. gen. Svobodu 25

- 0905 599 656

- mo9po@happypets.sk

- SO - NE: 9:00 - 21:00

Rimavská Sobota

1,00 ks

[Rezervovat](#)

Michalovce

1,00 ks

[Rezervovat](#)

Nájdete nás v: HM Tesco

- Sobranecká cesta 5910

- 0918 676 672

- mo11mi@happypets.sk

- PO - NE: 8:00 - 20:00

Bratislava

2,00 ks

[Rezervovat](#)

Nájdete nás v: Eurovea

- Pribinova 10

- 0907 860 547

- mo13ba@happypets.sk

- PO - NE: 10:00 - 21:00

Žilina

2,00 ks

[Rezervovat](#)

Nájdete nás v: ZOC MAX

- Prielohy 979/10

- 0917 818 013

- mo14za@happypets.sk

- PO - NE: 9:00 - 21:00

Kvetoslavov

2,00 ks

[Rezervovat](#)

- Konrádova 229/1

- 0917 771 581

- mo18kv@happypets.sk

- PO - NE: 9:00 - 20:00

Bratislava

Nedostupné

[Rezervovat](#)

- Bachova 3190/2

- 0915 420 570

- mo19ba@happypets.sk

- PO - NE: 9:00 - 20:00

# Elektronický akva. teplomer s displejom

» Akvaristika » starostlivosť » ostatné

## Popis

AQUA NOVA

## Parametry

Výrobce

AQUA NOVA