

Dectra Pharm „garantuoja Jums savo produktą kokybę.

Skaitmeninis termometras EXACTO KIDS veikia greitai, tiksliai, patikimai ir paprastai. Jis turi atminties įrenginį, garsinį signalą, suveikiantį, jei nustatoma padidėjusi temperatūra. Žaismingas apipavidalinimas ir minkštas galiukas palengvina temperatūros matavimą mažyliams.

Prašome prieš termometro naudojimą atidžiai perskaityti naudojimo instrukciją ir įspėjamąsias nuorodas. Saugokite pridėtus dokumentus.

## SAVYBĖS

### 1. Lankstus galiukas:

Termometro galiukas yra lankstus, todėl jį daug saugiau ir patogiau naudoti.

2. Termometras atsparus vandeniui. Galite jį valyti su vandeniu ir muilu arba nušluostyti su 70 procentų alkoholiu.

## TERMOMETRO NAUDOJIMAS

1. Įjunkite termometrą, paspausdami mygtuką „ON/OFF“.
2. Rodmenų langelyje 2 sekundes matysite visus simbolius.
3. Po to 2 sekundes matysite paskutinę pamatuotą reikšmę.
4. Tada pasirodys „37°C“ ir „°C“ pradės mirksėti.
5. Įstatykite termometro galiuką toje vietoje, kurioje norite matuoti temperatūrą.
6. Palaukite, kol baigsis matavimas, nebesigirdėd signalo „pyp..pyp“, o „°C“ nustos mirksėti.
7. Padidėjusios temperatūros signalas: jei pamatuota reikšmė didesnė kaip 37,8°C, garsinis signalas trunka 10 sekundžių (pyp...pyp...pyp..pyp...).
8. Perskaitykite rodmenį laukelyje pamatuotą reikšmę.

## JSPĖJAMOSIOS NUORODOS!

1. Prieš pirmą ir po kiekvieno sekančio naudojimo termometrą reikia nuvalyti ir dezinfekuoti, sudrėkinus šluostę tinkama dezinfekcine priemone.
2. Termometras ne žaislas: jį reikia laikyti saugioje, vaikams neprieinamoje vietoje.
3. Nepalikite vaikų vienių, kai matuojate jiems temperatūrą. Jei kyla abejonių ar temperatūra labai padidėjusi, reikia kreiptis į gydytoją. Termometras gali greitai nustatyti kūno temperatūrą nuo 32°C iki 42,9°C (leistinas nuokrypis: +/-0,1°C).
4. Termometrą laikykite kambario temperatūroje (t.y., nuo -25 iki +55°C) sausoje vietoje. Saugokite nuo šilumos šaltinių ir tiesioginių saulės spindulių.
5. Stiprūs elektromagnetiniai laukai gali pabloginti termometro veikimą.

„Laboratories Dectra Pharm“ garantuoja Jums savo produktą kokybę.

Skaitmeninis termometras EXACTO KIDS veikia greitai, tiksliai, patikimai ir paprastai. Jis turi atminties įrenginį, garsinį signalą, suveikiantį, jei nustatoma padidėjusi temperatūra. Žaismingas apipavidalinimas ir minkštas galiukas palengvina temperatūros matavimą mažyliams.

Prašome prieš termometro naudojimą atidžiai perskaityti naudojimo instrukciją ir įspėjamąsias nuorodas. Saugokite pridėtus dokumentus.

## SAVYBĖS

### 1. Lankstus galiukas:

Termometro galiukas yra lankstus, todėl jį daug saugiau ir patogiau naudoti.

2. Termometras atsparus vandeniui. Galite jį valyti su vandeniu ir muilu arba nušluostyti su 70 procentų alkoholiu.

## TERMOMETRO NAUDOJIMAS

1. Įjunkite termometrą, paspausdami mygtuką „ON/OFF“.
2. Rodmenų langelyje 2 sekundes matysite visus simbolius.
3. Po to 2 sekundes matysite paskutinę pamatuotą reikšmę.
4. Tada pasirodys „37°C“ ir „°C“ pradės mirksėti.
5. Įstatykite termometro galiuką toje vietoje, kurioje norite matuoti temperatūrą.
6. Palaukite, kol baigsis matavimas, nebesigirdėd signalo „pyp..pyp“, o „°C“ nustos mirksėti. Padidėjusios temperatūros signalas: jei pamatuota reikšmė didesnė kaip 37,8°C, garsinis signalas trunka 10 sekundžių (pyp...pyp...pyp..pyp...).
7. Perskaitykite rodmenį laukelyje pamatuotą reikšmę.

## JSPĖJAMOSIOS NUORODOS!

1. Prieš pirmą ir po kiekvieno sekančio naudojimo termometrą reikia nuvalyti ir dezinfekuoti, sudrėkinus šluostę tinkama dezinfekcine priemone.
2. Termometras ne žaislas: jį reikia laikyti saugioje, vaikams neprieinamoje vietoje.
3. Nepalikite vaikų vienių, kai matuojate jiems temperatūrą. Jei kyla abejonių ar temperatūra labai padidėjusi, reikia kreiptis į gydytoją. Termometras gali greitai nustatyti kūno temperatūrą nuo 32°C iki 42,9°C (leistinas nuokrypis: +/-0,1°C).
4. Termometrą laikykite kambario temperatūroje (t.y., nuo -25 iki +55°C) sausoje vietoje. Saugokite nuo šilumos šaltinių ir tiesioginių saulės spindulių.
5. Stiprūs elektromagnetiniai laukai gali pabloginti termometro veikimą.

# MATAVIMAS REKTALINIU


1. Įstatykite termometro galiuką kelių milimetrų gylyje į tiesiąją žarną. Jei pajusite pasipriešinimą, nedelsiant sustokite.
2. Matuojant temperatūrą naujagimiams rektaliniu būdu, paguldykite kūdikį ant nugaros ant kieto pagrindo. Suimkite jo kulkšnis ir pakelkite kojas maždaug 90 laipsnių kampu, kad kūnas, matuojant temperatūrą, negalėtų suklotis.
3. Laikykite termometrą maždaug 40 sekundžių įstatytoje padėtyje. Garsinis signalas praneš apie matavimo pabaigą.

## MATAVIMAS ORALINIŲ BŪDU

Įstatykite termometro galiuką po liežuviu ir sučiaupkite burną. Laikykite termometrą toje padėtyje maždaug 40 sekundžių.

## MATAVIMAS PAŽASTYJE

Įstatykite termometro galiuką pažastyje lygiagrečioje rankai padėtyje ir priglauskite ranką prie kūno. Laikykite termometrą toje padėtyje ne mažiau kaip 50 sekundžių.

 Baterijų ir elektroninių prietaisų nemeskite į buitinių atliekų konteinerius. Baterijos ir elektroniniai prietaisai turi būti utilizuojami pagal aplinkosaugos reikalavimus.

## BATERIJOS ĮDĖJIMAS IR KEITIMAS

Termometrui reikalinga LR-41 (arba L736) tipo baterija, kurios ilgaamžiškumas yra ne mažesnis kaip 1000 matavimų. Jei ekrane pasirodys simbolis ▼, reiškia, baterija tuščia. Bateriją keiskite taip: nuimkite dangtelį ir išimkite seną bateriją. Panaudotą bateriją reikia atiduoti surinkimo vietoje. Nurijus, baterijos yra nuodingos.




„Laboratorines SBH“  
8, rue Ettore Bugatti  
67201 ECKBOLSHEIM PRANCŪZIJA

Matavimo režimas.....	Įšsaugoma aukščiausia temperatūra
Matavimo ribos.....	32,0 – 42,9°C
Tikslumas.....	0,1°C
Ekranas.....	Skystųjų kristalų ekranas (LCD)
Naudojimo sąlyga.....	10 - 35°C
Laikymas.....	-25 – +55°C
Srovės maitinimas.....	Viena 1,5 voltų apvali baterija
Baterijos tarnavimo trukmė.....	1000 matavimų
Baterijos rodmuo.....	Rodomas tuščios baterijos simbolis
Matavimo trukmė.....	Maždaug 30 sekundžių (vandens inde)
Pamatuotų reikšmių išsaugojimas.....	Rodoma paskutinė pamatuota reikšmė
Padidėjusios temperatūros signalas.....	Garsinis signalas, kai temperatūra didesnė kaip 37,8°C
Automatinis išjungimas.....	Baigus naudoti, išsijungia po 8-9 minučių
Standartas.....	En 12470-3 ir ASTM E1112

Distributed by : **DECTRA PHARM 10,**  
rue Ettore Bugatti - CS 28006 F-  
67038 Strasbourg cedex  
E-mail : [serviceclients@dento.net](mailto:serviceclients@dento.net)  
Internet : [www.dectrapharm.com](http://www.dectrapharm.com)

Platintojas: MB EUROMEDIKA  
Ševčenkos g. 16, korp.2, Vilnius  
El. paštas: [info@optronica.lt](mailto:info@optronica.lt),  
[www.dagnostikostestai.lt](http://www.dagnostikostestai.lt)

KLIENTŲ APTARNAVIMAS  
 8 (5) 215 14 18

# MATAVIMAS REKTALINIU

1. Įstatykite termometro galiuką kelių milimetrų gylyje į tiesiąją žarną. Jei pajusite pasipriešinimą, nedelsiant sustokite.
2. Matuojant temperatūrą naujagimiams rektaliniu būdu, paguldykite kūdikį ant nugaros ant kieto pagrindo. Suimkite jo kulkšnis ir pakelkite kojas maždaug 90 laipsnių kampu, kad kūnas, matuojant temperatūrą, negalėtų suklotis.
3. Laikykite termometrą maždaug 40 sekundžių įstatytoje padėtyje. Garsinis signalas praneš apie matavimo pabaigą.

4. Baigę matuoti temperatūrą, išjunkite termometrą, paspausdami mygtuką „ON/OFF“. (Jei pamiršite išjungti, termometras pats išsijungs maždaug po 8 ar 9 minučių).

## MATAVIMAS ORALINIŲ BŪDU

Įstatykite termometro galiuką po liežuviu ir sučiaupkite burną. Laikykite termometrą toje padėtyje maždaug 40 sekundžių.

## MATAVIMAS PAŽASTYJE

Įstatykite termometro galiuką pažastyje lygiagrečioje rankai padėtyje ir priglauskite ranką prie kūno. Laikykite termometrą toje padėtyje ne mažiau kaip 50 sekundžių.

## BATERIJOS ĮDĖJIMAS IR KEITIMAS

Termometrui reikalinga LR-41 (arba L736) tipo baterija, kurios ilgaamžiškumas yra ne mažesnis kaip 1000 matavimų. Jei ekrane pasirodys simbolis ▼, reiškia, baterija tuščia. Bateriją keiskite taip: nuimkite dangtelį ir išimkite seną bateriją. Panaudotą bateriją reikia atiduoti surinkimo vietoje. Nurijus, baterijos yra nuodingos.




„Laboratorines SBH“  
8, rue Ettore Bugatti  
67201 ECKBOLSHEIM PRANCŪZIJA

Matavimo režimas.....	Įšsaugoma aukščiausia temperatūra
Matavimo ribos.....	32,0 – 42,9°C
Tikslumas.....	0,1°C
Ekranas.....	Skystųjų kristalų ekranas (LCD)
Naudojimo sąlyga.....	10 - 35°C
Laikymas.....	-25 – +55°C
Srovės maitinimas.....	Viena 1,5 voltų apvali baterija
Baterijos tarnavimo trukmė.....	1000 matavimų
Baterijos rodmuo.....	Rodomas tuščios baterijos simbolis
Matavimo trukmė.....	Maždaug 30 sekundžių (vandens inde)
Pamatuotų reikšmių išsaugojimas.....	Rodoma paskutinė pamatuota reikšmė
Padidėjusios temperatūros signalas.....	Garsinis signalas, kai temperatūra didesnė kaip 37,8°C
Automatinis išjungimas.....	Baigus naudoti, išsijungia po 8-9 minučių
Standartas.....	En 12470-3 ir ASTM E1112

Distributed by : **DECTRA PHARM 10,**  
rue Ettore Bugatti - CS 28006 F-  
67038 Strasbourg cedex  
E-mail : [serviceclients@dento.net](mailto:serviceclients@dento.net)  
Internet : [www.dectrapharm.com](http://www.dectrapharm.com)

Platintojas: MB EUROMEDIKA  
Ševčenkos g. 16, korp.2, Vilnius  
El. paštas: [info@optronica.lt](mailto:info@optronica.lt),  
[www.dagnostikostestai.lt](http://www.dagnostikostestai.lt)

KLIENTŲ APTARNAVIMAS  
 8 (5) 215 14 18