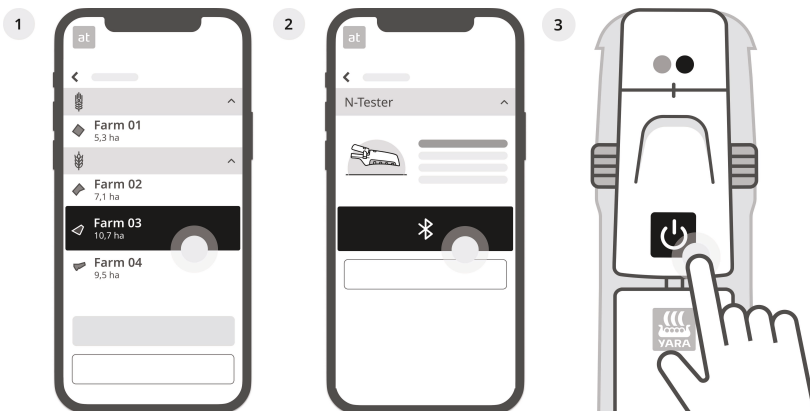


Palaikomas

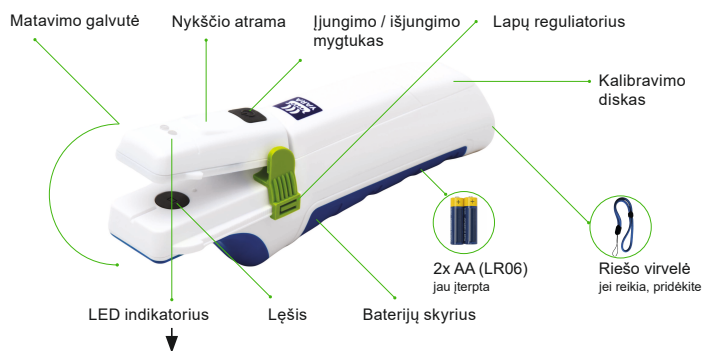


Kviečiai Miežiai Kvietrugiai Rugiai

Įdiekite "Atfarm" programą



LIETUVIŲ
N-Tester BT



mirksi mėlynai	Ieškokite „Atfarm“ mobiliosios programos
pastoviai	Ryšys sėkmingas
mirksi raudonai (5 sekundės po pradėti)	Baterijas reikia pakeisti

Programinės klaidos

support@at.farm
https://ntbmanual.at.farm



Kai kuriuose išmaniuosiuose telefonuose langas su "Bluetooth" pasirodo prisijungimo parinkties, prašau nepaisyti ir uždaryti šį langą.

"Yara N-Tester BT" yra nešiojamas azoto matuoklis, matuojantis chlorofilo kiekį augalo lapuose. Nenaudokite šio instrumento jokiam kitam tikslui.

Norėdami išvengti neteisingų matavimų, laikykitės šių punktų:

- Nedarykite matavimų neteisingų vystymosi stadijų metu.
- Neatlikite matavimų su nepilnai išsivysčiusiais lapais.
- Neatlikite visų matavimų tame pačiame augale.
- Neatlikite visų matavimų mažame lauko plote.
- Nenaudokite N-testerio tose vietose, kuriose yra sieros trūkumas deficitas.
- Nenaudokite su matomu sausros stresu (lapai susukti kartu).
- Nematruokite naudodami pasenusią "Atfarm" mobiliosios programėlės versiją.

Netinkamas akumulatoriaus naudojimas

- Neišardykite ir trumpai nejunkite akumulatoriaus.
- Nešildykite akumulatoriaus ir nepalikite netoliese šildomos vietos.
- Nemerkit akumulatoriaus į vandenį ir nesušlapinkite.
- Nedaužyti, nemėtyti, nesugadinkite, netrenkite ir neužlipkite ant akumulatoriaus.

LIETUVIŲ
Tvarkymas ir naudojimas

N-Tester BT nuvalykite drėgna šluoste. Nenaudokite cheminių valiklių, neikiškite po tekančiu vandeniu. Būkite atsargūs su objektu, esančiu matavimo galvutės viduje. Jei reikia, nuvalykite objektyvą švaria, sausa minkšta šluoste.

Perbrauktos šiukšliadėžės simbolis reiškia, kad ši elektroninė įranga negali būti šalinami su buitinėmis atliekomis pasibaigus jos tarnavimo laikui. Senas N-Tester BT turi būti grąžintas atgal nurodytu adresu.

"N-Tester BT" naudoja 2x AA (LR06) šarmines (neįkraunamas) baterijas. Kaip pakeisti baterijas, atidarykite akumulatoriaus skyrių PH1 atsuktuvu. Baterijos turi būti išimtos ir nuvežtos į surinkimo punktus. Baterijos niekada neturėtų būti šalinamos kartu su buitinėmis atliekomis.

Aš, Yara International ASA patvirtinu, kad radijo įrenginių tipas "N-Tester BT" atitinka Direktyvą 2014/53/ES. Visas ES atitikties deklaracijos tekstas prieinamas šiuo interneto adresu:
https://support.at.farm/hc/sections/9009934274844

Specifikacijos

support@at.farm
https://ntbmanual.at.farm



Temperatūros diapazonas	0 - 50 °C
Drėgmės diapazonas	≤ 85 %
Aukštis	≤ 2000 m
Veiklos vieta	Lauko
Taršos laipsnis	2 (kaip apibrėžta IEC 61010-1)
Apsauga nuo vandens	Apsaugokite N-Tester BT nuo stipraus lietaus ar panardinimo vandenyje!

Komunikacija	Bluetooth® LE V4.1 / V4.2 / V 5.2
Radio dažnis	2402 - 2480 MHz
Radio perdavimo galia	apie 1 dBm
Baterijos	2 x AA, 1.5 V (šarminis)
Matmenys	175 x 60 x 40 mm
Svoris (su baterijomis)	200 g

Legal

Openstore24 GmbH & Co KG
c/o Yara International ASA
Eichenstrasse 1A
3385 Gerersdorf
Austrija

Yara International ASA
Drammensveien 131
0277 Oslo
Norway

The following text is in English for legal reasons.

The Bluetooth® word mark and logos are registered trademarks owned by Bluetooth SIG, Inc. and any use of such marks by Yara is under license. Other trademarks and trade names are those of their respective owners.

List of the used Open-source Components

The listed Open-source software (OSS) components are used within the device under the terms of the respective licenses. The source code corresponding to the Open-source software components is also provided along with the product wherever mandated by the respective OSS license.

Included OOS components: STM32Cube generated files, STM32 Examples

Copyright(c) 2012-2020 STMicroelectronics

Redistribution and use in source and binary forms, with or without modification, are permitted provided that the following conditions are met:

- Redistributions of source code must retain the above copyright notice, this list of conditions and the following disclaimer.
- Redistributions in binary form must reproduce the above copyright notice, this list of conditions and the following disclaimer in the documentation and/or other materials provided with the distribution.
- Neither the name of stmicroelectronics nor the names of its contributors may be used to endorse or promote products derived from this software without specific prior written permission.

This software is provided by the copyright holders and contributors "as is" and any express or implied warranties, including, but not limited to, the implied warranties of merchantability and fitness for a particular purpose are disclaimed. In no event shall the copyright holder or contributors be liable for any direct, indirect, incidental, special, exemplary, or consequential damages (including, but not limited to, procurement of substitute goods or services; loss of use, data, or profits; or business interruption) however caused and on any theory of liability, whether in contract, strict liability, or tort (including negligence or otherwise) arising in any way out of the use of this software, even if advised of the possibility of such damage.

Licence	Copyright
BSD 3-Clause license https://opensource.org/licenses/BSD-3-Clause	Copyright (c) 2012-2022 STMicroelectronics
Apache License, Version 2.0 https://opensource.org/licenses/Apache-2.0	Copyright (c) 2012-2023 STMicroelectronics Copyright (c) 2009-2019 Arm Limited
Ultimate Liberty license https://www.st.com/SLA0044	Copyright (c) 2012-2021 STMicroelectronics
MCD-ST Liberty SW License Agreement V2 https://www.st.com/software_license_agreement_liberty_v2	Copyright (c) 2012-2020 STMicroelectronics