

Understøttet

Hvede



Byg



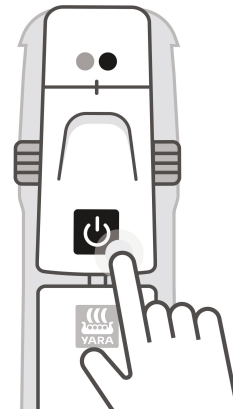
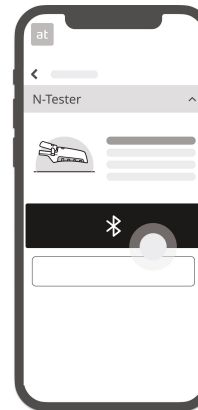
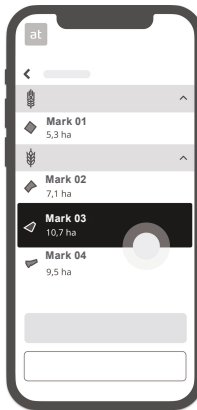
Triticale



Rug



Havre

Installer Atfarm App'en**DANSK**
N-Tester BT**Fejl i app'en**

support@at.farm

<https://ntbtmanual.at.farm>

På nogle smartphones vises et vindue med Bluetooth®-forbindelsesmuligheder, men du må ikke tilslutte N-Testeren i dette vindue.

Yara N-Tester BT er en håndholdt kvælstofmåler, der mäter klorofylindholdet i bladene. Brug den ikke til andre formål.

- Vær opmærksom på følgende for at undgå fejlagtige målinger:
- Foretag ikke målinger i forkerte vækststadier.
 - Foretag ikke målinger på blade, der ikke er fuldt udviklet.
 - Foretag ikke alle 30 målinger på den samme plante.
 - Foretag ikke alle 30 målinger i samme område af marken.
 - Benyt ikke N-Tester i marker med svovlmangel.
 - Benyt ikke N-Tester i tørkestressede afgrøder.
 - Foretag ikke målinger med forældet version af Atfarm mobilapp.

Fejlbetjening af batteri

- Undgå at fjerne eller kortslutte batteriet.
- Udsæt ikke batteriet for varme.
- Udsæt ikke batteriet for vand.
- Udsæt ikke batteriet for fysisk skade.

DANSK
Håndtering og bortskaffelse

Rengør enheden med en fugtig klud. Anvend ikke kemiske rengøringsmidler og placer aldrig enheden under rindende vand. Vær forsigtig med kameraet i målehovedet. Rengør kun kameraet med en ren, tør og blød klud, hvis det er nødvendig.



Gamle N-Tester BT enheder skal returneres til den angivne returadresse. De må ikke kasseres på anden vis.



N-Tester BT bruger 2 AA (LR06) batterier. Ved batteriskift åbnes batterihuset med en PH1 skruetrækker. Brugte batterier skal afleveres til genbrugsstation. Batterier må aldrig kasseres i husholdningaffaldet.



Hermed erklærer Yara International ASA, at radioudstyrstypen N-Tester BT er i overensstemmelse med direktiv 2014/53/EU. EU-overensstemmelseserklæringens fulde tekst kan findes på følgende internetAdresse:

<https://support.at.farm/hc/sections/9009934274844>

Specifikationer

support@at.farm

<https://ntbtmanual.at.farm>

Temperaturinterval	0 - 50 °C
Luftfugtighedsinterval	≤ 85 %
Højde	≤ 2000 m
Driftssted	Udendørs
Forureningsgrad	2 (som defineret i IEC 61010-1)
Beskyttelse mod vand	Beskyt N-Testeren mod kraftig regn eller nedbørn i væske!

Kommunikation	Bluetooth® LE V4.1 / V4.2 / V 5.2
Radiofrekvens	2402 - 2480 MHz
Radiosendestyrke	Ca. 1 dBm
Batterier	2 x AA, 1,5 V (Alkaline)
Dimensioner	175 x 60 x 40 mm
Vægt inkl. bætterier	200 g

Legal

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



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