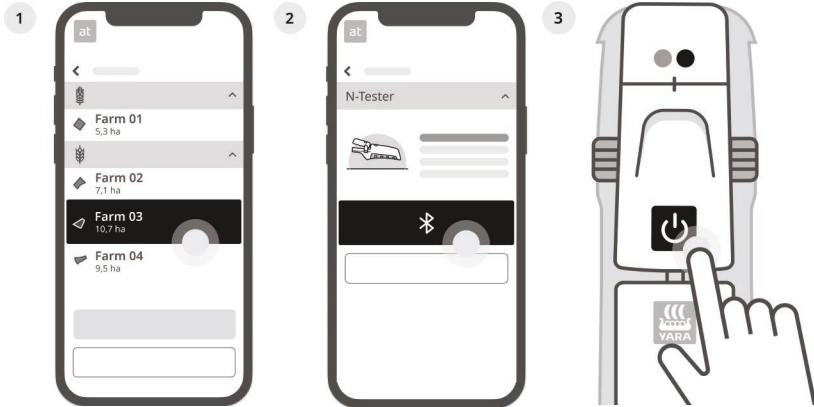


## Grödval



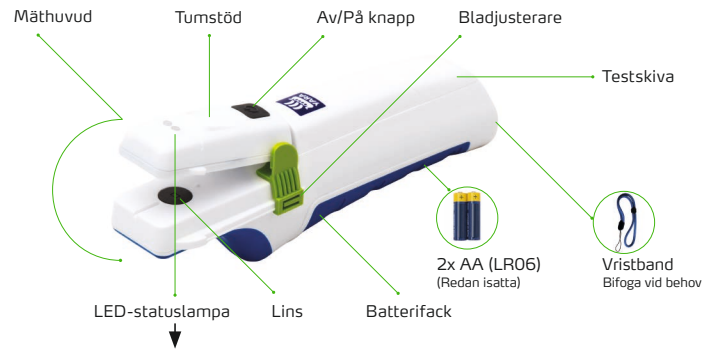
## Installera Atfarm-mobilappen

SVENSKA  
N-Tester BT

## Viktig information



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



Blinkar blått	Söker efter Atfarm mobilapp
Fast blått	Anslutning lyckad
Blinkar rött (5 sek efter start)	Batterierna behöver bytas

På vissa mobiltelefoner visas en Bluetooth-ikon som anslutningsmöjlighet. Anslut inte din N-Tester BT via denna ikon.

Yara N-Tester BT är en bärbar kvävemätare som mäter klorofyllhalten i ett blad. Använd inte detta instrument för något annat ändamål.

Tänk på följande punkter för att undvika felaktiga mätningar:

- Säkerställ att du mäter i rätt utvecklingsstadier.
- Mät alltid på fullt utvecklade blad.
- Gör dina 30 mätningar på olika plantor.
- Använd inte N-Testern BT på områden med svavelbrist.
- Använd inte vid synlig torkastress (ihoprullade blad).
- Se till att ha den senaste versionen av Atfarm-mobilapp.

## Ta inte isär eller kortslut batteriet.

- Värm inte batteriet eller lämna en uppvärmd plats i närheten.
- Värm inte batteriet eller lämna de vid en uppvärmd plats.
- Sänk inte ner batteriet i vatten eller fukt.
- Säkerställ att batteriet inte skadas eller är skadat.

SVENSKA  
Hantering & överensstämmelse

## Specifikationer



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



Rengör enheten med en fuktig trasa. Använd inte kemiska rengöringsmedel och placera inte enheten under rinnande vatten. Var försiktig med linsen inuti mät huvudet. Rengör endast vid behov linsen med en ren, torr och mjuk trasa.

Förbrukad N-Tester BT returneras till avsändare. Återvinningssymbolen indikerar: Ej hushållsavfall.

N-Tester BT använder två alkaliska AA-batterier (LR06). För att byta batterier öppna batterifacket med en PH1 skruvmejsel. Utbytta batterier ska lämnas till en återvinningstation. Batterierna ska inte slängas i hushållsavfall.

Härmed försäkras Yara International ASA att denna typ av utrustning N-Tester BT överensstämmer med direktiv 2014/53/EU. Den fullständiga texten till EU-försäkran om överensstämmelse finns på följande webbadress:  
https://support.at.farm/hc/sections/9009934274844

Temperaturområde	0 - 50 °C
Luftfuktighet	≤ 85 %
Höjd	≤ 2000 m
Driftsplats	Utomhus
Föroreningsgrad	2 (enligt definitionen i IEC 61010-1)
Skydda mot vatten	Skydda enheten från kraftigt regn eller vatten.

Anslutning	Bluetooth® LE V4.1 / V4.2 / V 5.2
Radiofrekvens	2402 - 2480 MHz
Radiosändningseffekt	ca. 1 dBm
Batterier	2 x AA, 1.5 V (Alkaline)
Dimensioner	175 x 60 x 40 mm
Vikt (med batterier)	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.

License	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