



Knowledge grows

Yara N-Tester BT



Inkludert i esken

N-Tester BT



Brukerhåndbok



Batterier



2x AA-batterier
(allerede satt inn)

Armbånd



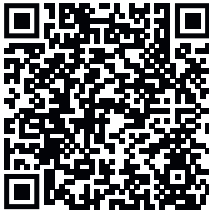
Fest ved behov

Bruk av N-Tester BT sammen med Atfarm mobil-app

STEG 1

Installer Atfarm mobil-appen

Installer fra Google Play-butikk:



Installer fra Apple App Store:



STEG 2

Bruk Atfarm mobil-appen

1. Logg inn med e-postadresse, passord
2. Opprett eller velg gård og skifte
3. Scroll ned til N-Tester alternativet og start måling
4. Følg stegene i appen

STEG 3

Skru på N-Tester BT

- Trykk og hold inn Av/På-knappen i noen få sekunder.

Tips

Blinkende rød LED-indikator under oppstart indikerer tomme batterier.

Atfarm-mobilappen vil administrere tilkoblingen automatisk.

På noen smarttelefoner vil et vindu med Bluetooth-tilkoblingsalternativer vises, vennligst ikke koble til N-Tester BT i dette vinduet.

STEG 4

Hvis tilkoblingen var vellykket, vil det blå LED lyset forbli påslått. Følg stegene i appen.



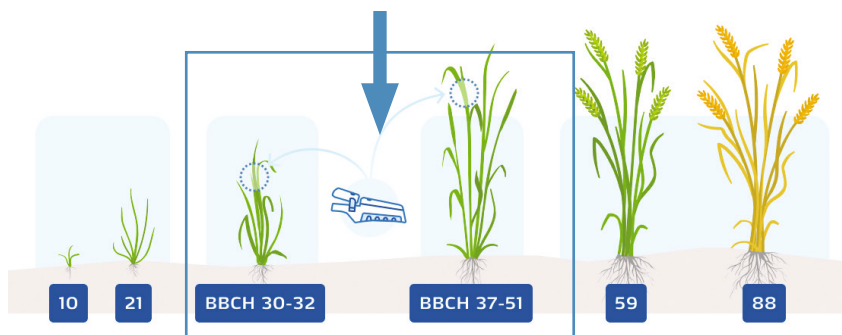
Hvordan foreta en måling

STEG 5

Bladet som det skal måles på kan endre seg, avhengig av land og vekst som er valgt. Generelt:

Velg en plante i riktig utviklingstrinn (~BBCH 30–51). Når du måler, bør du unngå eventuelle atypiske områder i åkeren (f.eks. områder med tydelig forskjellige jordegenskaper, f. eks. sandbanker eller lignende).

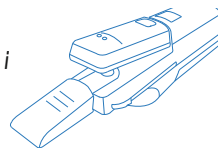
- Velg det yngste, fullt utviklede bladet på planten for å ta en måling. Unngå ruglete eller tykke deler av bladet, blader med synlig tørkestress eller blader som er rullet sammen.



Tips

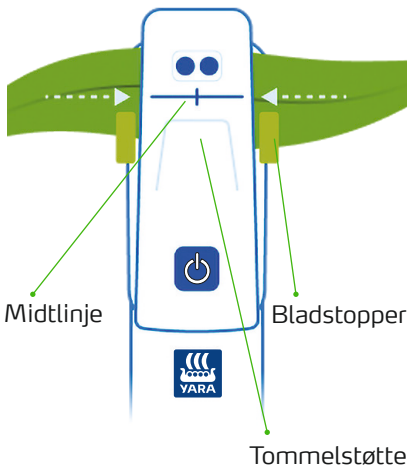
Sørg for at åkeren har nok svovel. Mangel på svovel vil endre bladfargen, og N-anbefalingen som gis, vil kanskje ikke være korrekt.

Du kan øve på å bruke N-Tester BT med test disken. Fjern test disken og plasser den på målehodet slik at det grønne glasset dekker linsen. Følg deretter instruksjonene i steg 6.



STEG 6

Plasser bladet i målehodet, og bruk midtlinjen som en referanse for å plassere bladet som vist på bildet.



Trykk målehodet sammen ved å bruke tomme støtten. Hold til LED-indikatoren blinker. Det blir også gitt signal på din mobiltelefon.

Tips

Hvis nødvendig, kan bladstopperen flyttes for å tilpasse seg bredden på bladet.

En mislykket måling blir indikert med et rødt lys fra LED-indikatoren eller signalisert i Atfarm mobil-appen.

STEG 7

- Gjenta målingen minst det antallet ganger som er spesifisert i appen på hele feltet.

Tips

Tips: Du får de beste resultatene ved å bevege deg gjennom åkeren i et W-mønster.



- Få N-anbefalingen fra Atfarm mobil-appen.
- Når du er ferdig med målingene, skru av N-Tester BT med Av/På-knappen.

Spesifikasjoner og kontakter

Driftsforhold

Bruk enheten i temperaturer mellom 0 og 55 °C og en fuktighet på mindre enn 85 %.

Beskytt enheten mot kraftig regn eller nedsenking i væske!

Batterier

N-Tester BT bruker 2 stk. alkaliske AA-batterier (LR06)

For å skifte batterier, åpne batterirommet med en PH1 skrutrekker.

Tomme batterier må fjernes og tas med til nærmeste innsamlingspunkt. Batterier skal aldri kastes i husholdningsavfall.

Rensing

Rengjør enheten med en fuktig klut. Ikke bruk kjemiske rengjøringsmidler eller plasser under rennende vann. Vær forsiktig med linsen på innsiden av målehodet. Hvis det er nødvendig, rengjør du linsen med en ren, tørr og myk klut.

Resirkulering



Gamle N-Tester BT enheter må returneres til returadressen.

Resirkuleringssymbolet indikerer: Ikke husholdningsavfall.

Informasjon



Dette produktet overholder alle gjeldende EU direktiv. Samsvarserklæringen kan fås fra support.

TRENGER DU MER HJELP?



Hvis du i mellomtiden har noen spørsmål, må du ikke nøle med å kontakte oss.

Kontakt se manuelt bakdeksel.



Knowledge grows



Help & Updates

support@at.farm

<https://support.at.farm/>



Returns:

Yara International ASA
c/o Openstore24 (swiss mail
solution)
Eichenstrasse 1a
3385 Gerersdorf
Austria



Yara International ASA
Drammensveien 131
0277 Oslo
Norway