

Enemmän aikaa

Olla parempi pomo

Toimii kaikilla päätelaitteilla.
HELPPO KÄYTTÄÄ SELAIMELLA
Ei erillisiä sovelluksia.



NSnappy® – digitaalinen omavalvontapalvelu



SÄÄSTÄ AIKAA AUTOMATISOIMALLA OMAVALVONNAN RUTIINIT – MITATTAVAA KILPAILUETUA

Omavalvonnan digitalisointi ja automatisointi auttaa toiminnan johtamisessa, lisää ruoka- ja asiakasturvallisuutta ja tuo suoria säästöjä. Lisäksi datan avulla voidaan vähentää energia- ja huoltokustannuksia.



NÄE REAALIAJASSA, MITÄ KEITTIÖSSÄSI TAPAHTUU – PAREMPI ASIAKASKOKEMUKSIA, KOVEMPIA AMMATTILAISIA

NSnappy® muistuttaa omavalvonnan tehtävistä sujuvoittaen keittiöammattilaisten työarkea. Kriittisten pisteiden kautta keittiön ruokaturvallisuuden tasoa voidaan seurata kuorman saapumisesta loppuhävikkiin.



LISÄÄ SUORITUSKYKYÄ JA PARANNA TOIMINNAN LAATUA – ENEMMÄN AIKAA OLLA PAREMPI POMO

Kaikki kirjaukset merkitään ja suoritetaan yhteneväisesti. Tehtäviä on helppo jakaa kaikkien työntekijöiden kesken. Tiedot tallentuvat digitaalisesti, jolloin ne ovat helposti löydettävissä ja raportoitavissa.

Räätälöi sopiva NSnappy® PLUS -palvelupakettisi:

Ominaisuudet

- NSnappy® Päätelaite-riippumaton verkkopalvelu
- NSnappy® räätälöity digitaalinen omavalvontasuunnitelma - eroon kynästä ja paperista
- NSure-elinkaaripalvelu jatkuva takuu tuotteista ja ylläpidosta
- Kiilto Pro HygiNet® räätälöity hygieniasuunnitelma*
- NSnappy®-palveluun voidaan kirjata erilaisia manuaalisia merkintöjä hyllyssä säilytettävien mappien sijaan

Älykkäät NSnappy®-mittalaitteet

- NSnappy® Sense Älykäs pistomittari ruokatuotteiden nopeaan sisälämpötilan ja pintalämpötilan mittaamiseen
- NSnappy® Sense IR on suunniteltu tuotteiden pintalämpötilojen nopeaan näyttemittaamiseen esim. vastaanottotarkastukset
- NSnappy® Kide-lähetin on suunniteltu asennettavaksi varastotilojen mm. kylmiöihin, pakostimiin, varastotiloihin, vitriineihin, vetolaatikoihin ja kaikkialle missä tarvitaan jatkuvaa lämpötilavalvontaa.

- NSnappy® Cool-lähetin on suunniteltu erityisesti tuotteiden pikajäähdytysten tarkkaan ja automaattiseen mittaamiseen
- NSnappy® Wash-lähetin on suunniteltu astianpesukoneiden lämpötilaprofiilin mittaamiseen (esipesu, pesu ja huuhtelu)
- NSnappy® Hygi ATP-luminometri on suunniteltu pintojen nopeaan näyttemittaamiseen NSnappy®-palvelun kanssa.
- NSnappy® Hub -tukiasema kerää mittaustiedot ja välittää ne pilveen
- Asiakastuki klo 8-16

* Lakisääteiset velvoitteet saat hoidettua vaivattomasti digitaalisen Kiilto Pro HygiNet® -ratkaisun avulla, esim. käyttöturvallisuus- ja tuotetiedotteista on aina viimeisin versio saatavilla. Kiilto Pro HygiNet® -palvelusta löytyvät yksityiskohtaiset puhdistus- ja menetelmäohjeet eri kohteista ja prosesseista. Kiilto Pro HygiNet® -palvelusta löytyvät ohjevideot ja webinaarit sekä tulevat koulutukset.

Lisätietoa NSnappy®-palvelusta: kespro.com

NSnappy

BY NOKEVAL

Älykkäät NSnappy® IoT-mittalaitteet



NSnappy® Kide -varastotilojen mittalaite

- Automaattinen lämpötilavalvonta jokaiseen tilaan:
 - Kylmiöt
 - Pakastimet
 - Varastot
 - Vitriinit
 - Vetolaatikot



NSnappy® Sense -piikkilämpömittari

- Elintarvikkeiden sisälämpötilojen nopea näytemittaus
- Näet heti mittaustuloksen ohjelmassa



NSnappy® Cool -jäähdytysmittalaite

- Elintarvikkeiden automaattinen ja tarkka pikajäähdytys
- Helppo käyttöönotto



NSnappy® Sense IR -infrapunalämpömittari

- Tuotteiden pinta-lämpötilojen nopea näytemittaus
- Näet heti mittaustuloksen ohjelmassa



NSnappy® Wash -astianpesulaite

- Astianpesukoneiden lämpötilaprofiilin mittaaminen helposti ja nopeasti
- Asetetaan pesukoriin



NSnappy® Hub -tukiasema

- Langattomien mittalaitteiden tiedot välittyvät pilvipalveluun tukiasemien kautta

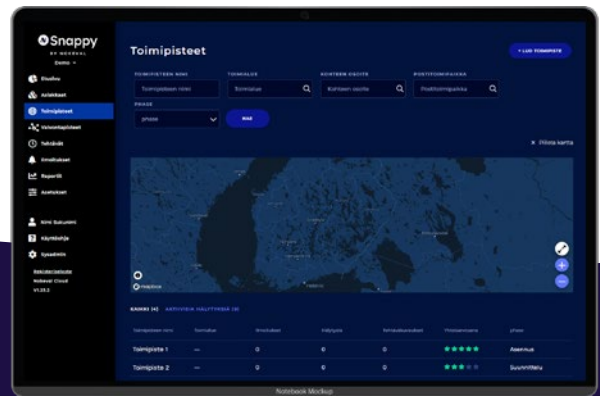
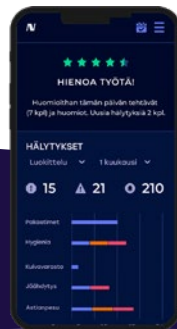


NSnappy® Hygi ATP -luminometri

- Pintojen nopea näytemittaus ATP-luminometrillä
- Nopeat mittaustulokset suoraan tietokoneelle

KESPRO
PALVELUT

KIILTO PRO KIILTO PRO HYGINET



Lisätietoa NSnappy®-palvelusta: kespro.com

NSnappy
BY NOKEVAL