

Uue NIBE S-seeriaga on lihtne olla nutikas

Nõudmised igapäevaelule kasvavad pidevalt. NIBE on astunud suure sammu, et igapäevaelu lihtsamaks ja muretumaks muuta.

NIBE S-seeria tooted on stiilse ja uue ilmega. Kasutusele on võetud ühe vajutusega avanev uks ning puutekraaniga juhtpaneel. Uues kasutajaliideses saab kuvatavate lehtede vahel libistamisega liikuda. Integreeritud juhtmevaba ühendusega saate jälgida S-seeria seadmeid kõikjal ja igal ajal. Uus tooteseria toetab digitaalsete häälassistentide abil juhtimist.

Võrku ühendatud juhtsüsteem tagab, et kõik töötab sujuvalt. Kui kohandate kodu sisetemperatuuri oma igapäevaste harjumuste järgi, saate maksimaalse mugavuse minimaalsete kuludega. NIBE S-seeria tooted on säästlikud ja keskkonnasõbralikud ning pakuvad maksimaalset kasutusmugavust. NIBE-ga on lihtne olla nutikas.

- Telefoni või tahvelarvuti abil omate täielikku kontrolli koduse energiatarbimise üle.
- Integreeritud juhtmevaba ühendus – nutika kodu ja myUplinki-ga ühendamiseks.
- Energiasäästlik nutikas tehnoloogia tagab maksimaalse mugavuse.

UUS!



NIBE

Astuge ühendatud tulevikku rakendusega **myUplink**

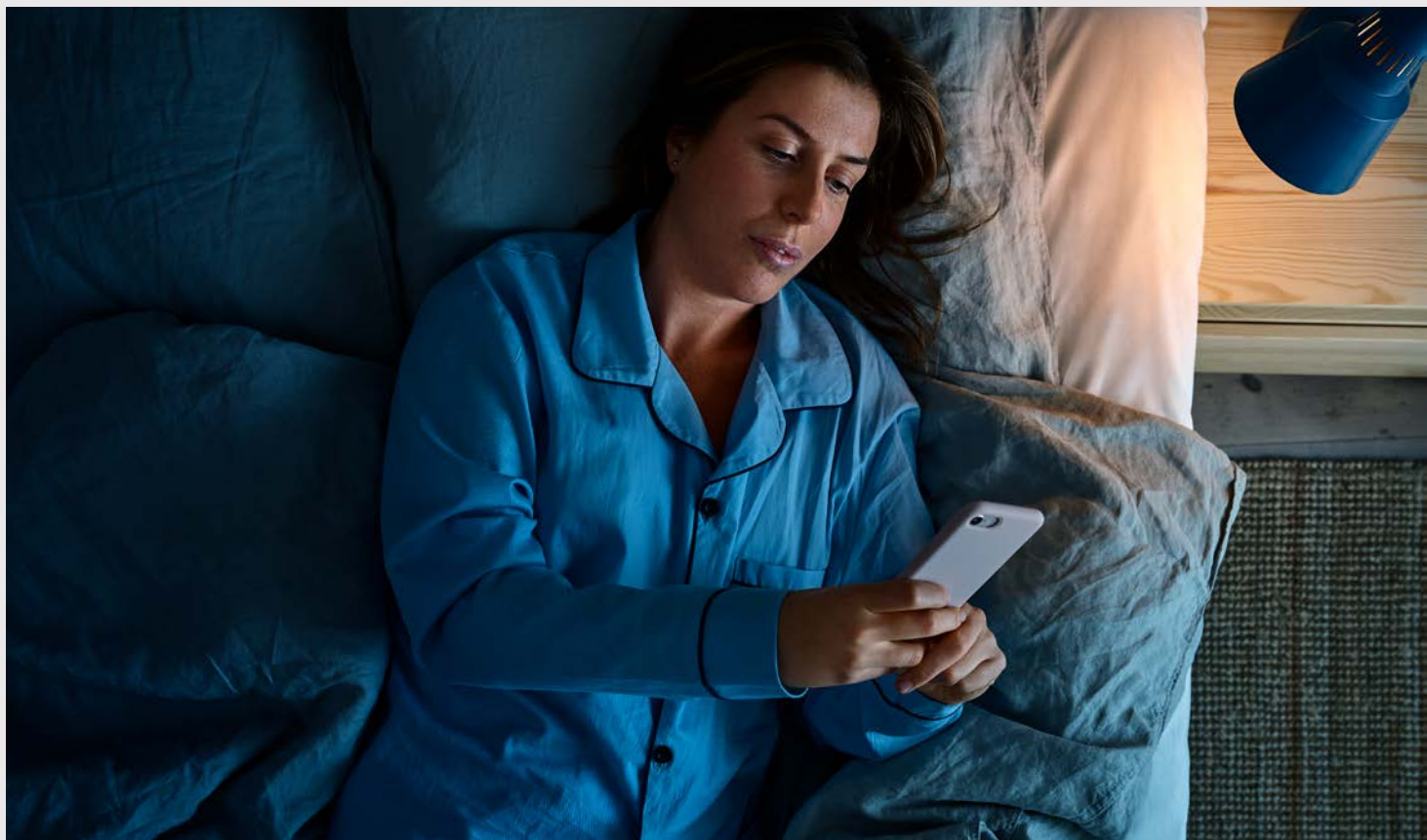
Rakendus myUplink võimaldab juhtida nutikat soojuspumpa otse nutitelefoniist.

Eemalt juhtimine ja monitoorimine

Uue rakendusega myUplink saate juhtida NIBE S-seeria seadmeid hõlpsalt oma nutitelefoniist või tahvelarvutiist. Kui olete ühenduse loonud näete reaalajas soojuspumba andmeid, võite seadistusi muuta ning jälgida oma süsteemi kõikkjalt, kus on olemas internetiühendus. Kontrollige oma kodu energiatarbimist, kütmise ja sooja tarbevee temperatuure ning režiime.

Rakendus myUplink uuendab juhtmevaba ühenduse kaudu tarkvara, võimaldab soojuspumpa säästlikult juhtida, arvestades elektribörsi hinda ja ilmaennustust.

Soojuspumba kasutamine pole kunagi olnud lihtsam ja nutikam.



myUplink

Interneti ja rakenduse myUplink abil saate kiire ülevaate oma soojuspumba töötamisest. Sõltumata oma asukohast jälgida mugavalt oma kodu kütmist ja sooja tarbevee tootmist. Kui teie süsteemi mõjutavad tööhäired saadetakse mobiilsele seadmele tõuketeade ja paralleelselt ka e-mail, mis võimaldab kiiresti reageerida.

- *Tõhus tööriist, mis annab kiire ja lihtsa võimaluse juhtida oma soojuspumpa teie asukohast sõltumata.*
- *Selge ja lihtne viis kütmise ja sooja tarbevee temperatuuride jälgimiseks ja juhtimiseks ning maksimaalse mugavuse saavutamiseks.*
- *Säilitab teie soojuspumba tööandmed ja esitab neid ülevaatliku graafikuna.*



IFTTT

Tasuta veebipõhine teenus võimaldab teil oma nutikodu tehnoloogiat tõhusalt ära kasutada. Ühendage oma kodu tooted ja teened maksimaalse mugavuse tagamiseks.

SMART PRICE ADAPTION*

See on nutikas funktsioon, kui teil on valitud elektrimüüja börsipakett. Nii saate automaatselt kasutada elektrienergiat kõige odavamal hinnaperioodil, vastavalt elektribörsi tunnihinnale. Soojuspump töötab maksimaalset just ajal, kui elektri hind on kõige madalam.

ILMASTIKUGA JUHITAV

Ilmastikuga juhtimine võimaldab soojuspumbal kohanduda ilmaennustuse järgi. See on eriti kasulik funktsioon, kui ilm muutub kiirelt. Nutikas soojuspump jälgib ilmaennustust ja muudab vastavalt sellele tõhusalt temperatuuri.

Tooteinfo – myUplink

Nõuded

Rakenduse myUplink kasutamiseks on vaja järgmist:

- Ühilduv süsteem – külastage myuplink.com;
- Internetiühendus;
- Uuendatud veebibrauser, mis toetab JavaScripti või myUplink mobiiliäpp.

Teenuste tase	Baastasand	Kõrgtasand ¹⁾
Monitoorimine	X	X
Häired	X	X
Ajalugu ²⁾	X	X
Laiendatud ajalugu ³⁾		X
Seadistuste muutmine ⁴⁾		X

¹⁾ Need funktsioonid on saadaval kõrgtasandil. ²⁾ Ajalugu tähendab piiratud parameetrite ühe kuu ajalugu sõltuvalt konkreetsest paigaldisest. ³⁾ Laiendatud ajalugu tähendab kuni kahe aasta ajalugu veel 30-le parameetrile, sõltub konkreetsest paigaldisest. ⁴⁾ Seadistuste muutmine võimaldab täielikku ligipääsu menüüdele "SISEKLIIMA", "SOE TARBEVESI" ja "SOOJUSPUMP".

Tulevikule mõeldes

Kliendile suurima mugavuse tagamiseks optimeerib NIBE oma toodete efektiivsust, lähtudes kogu süsteemist kui tervikust. Seetõttu on tootmises seadmed, mis on nutikad ja kõrge efektiivsusega, võimaldades kütta, jahutada, ventileerida ja tagada Teie kodu sooja tarbevee vajadus. Looduses peituvat soojusenergia kasutamine võimaldab luua suurepärase koduse sisekliima võimalikult vähese keskkonnamõjuga.

It's in our nature.

Paigaldamine

Enne rakenduse myUplink kasutusele võtmist tuleb soojuspump paigaldada ja seadistada vastavalt paigaldusjuhises olevale infole.

Lisainfot leiata veebilehelt myuplink.com.

Rakendusega myUplink ühendamisel toimub internetiühenduse kaudu andmeedastus.

