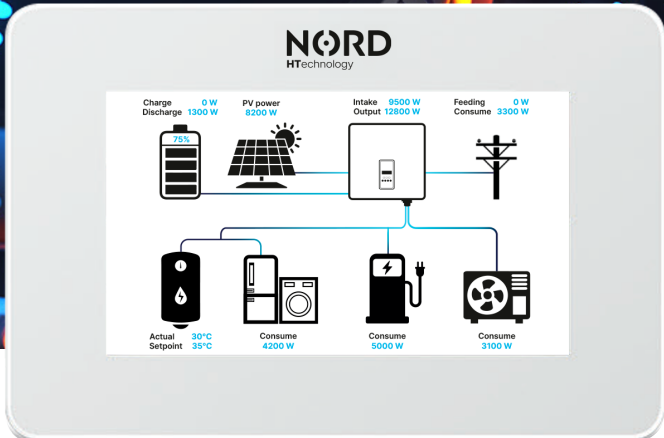




# NORD EcoControl

Integrierte grüne Haussteuerung



Die EcoControl-Einheit ermöglicht Ihnen die maximale Kontrolle über Ihr System ▶

## BETRIEB IM ÖKOMODUS STROMSPARMODUS

Dank einzigartiger Eigenschaften können Sie die überschüssige Photovoltaik-Energie mit der EcoHeat-Wärmepumpe in der Menge nutzen, die Ihnen zur Verfügung steht. Die Regeln für die Nutzung des Überschusses gelten jedoch auch für den EcoBoiler, EcoCharge und andere Geräte. Nutzen Sie das System mit EcoControl und EcoMaster optimal und maximieren Sie jetzt Ihre Einsparungen!



## PV BEREIT

Optimieren Sie den Betrieb von Photovoltaik-Anlagen noch weiter, indem Sie sie mit EcoHeat-Wärmepumpen mit EcoControl kombinieren und die Logik des EcoMode-Betriebs nutzen.



## LCD-DISPLAY MIT TOUCHSCREEN-MENÜ

Intelligentes Steuerungssystem für die Photovoltaikanlage, die Wärmepumpe und die Fußbodenheizung EcoFloor zur komfortablen Steuerung und Regelung der gesamten Anlage. Individuell anpassbare Menüs mit der Möglichkeit der individuellen Benennung aller Heizkreise zur besseren Orientierung.



## DETAILLIERTER VERLAUF

Detaillierte Historie der Betriebsparameter ermöglicht Systemoptimierung für maximale Effizienz und einfache Identifizierung von Problemen und Fehlerzuständen.



## BETRIEBSARTENPLÄNE

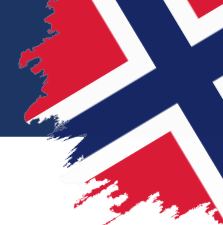
Individuell anpassbare Zeitpläne und Timer für eine Vielzahl von Betriebsarten sowie weitere optionale Komponenten wie Thermostate oder Regler ermöglichen präzise Einstellungen, die den Vorlieben des Nutzers und den Besonderheiten des Systems und seiner integrierten Green Home-Geräte entsprechen. Die äquithermische Steuerung der Wärmepumpe ist eine Selbstverständlichkeit.



## ECOCLOUD-FERNVERWALTUNG UND -ÜBERWACHUNG

Dank des Fernverwaltungs- und -überwachungsmoduls EcoCloud kann das gesamte System über ein Webinterface oder eine App auf einem Smartphone verwaltet und überwacht werden. Das automatisch aktualisierte System bietet eine Vielzahl von Benutzereinstellungen, Statistiken und Zeitplänen.





## SYSTEMELEMENTE



### SET „BASIC“

- Der Touchscreen selbst ist das Herzstück des Systems.
- Das „Basic“-Set umfasst das EcoControl-Hauptgerät, das IF-Panel, drei Temperaturfühler und einen Außentemperaturfühler.
- Das „Advanced“-Set enthält das EcoCloud-Modul für die Fernverwaltung.
- Unterstützt die Aufteilung in 3 Heizkreise (2 gemischt + 1 direkt).



### SET „EXTENSION MODULE“

- Für die Aufteilung in 4 oder mehr Heizkreise enthält das „EcoControl Erweiterungsmodule“ eine zusätzliche Haupteinheit und zusätzliche Temperaturfühler.

EcoControl-Erweiterungsmodul



### FUSSBODENHEIZUNGSREGLER „EcoFloor Module“

- Zur komfortablen Steuerung von Fußbodenheizungen und thermoelektrischen Stellantrieben mit Unterstützung von bis zu 8 Kreisen (bei Anschluss von 6 Modulen bis zu maximal 48 Kreisen) wird das Fußbodenheizungsregelungsmodul „EcoFloor“ eingesetzt.

EcoFloor-Fußbodenheizungsregler



### WANDMONTIERTES THERMOSTAT „EcoTherm IF 4“

- Es gibt eine große Auswahl an zusätzlichen Temperaturfühlern und Wandthermostaten. Der Thermostat EcoTherm IF 4 wird standardmäßig in einer kabellosen Version mit zwei Batterien geliefert.
- Die Variante EcoTherm IF 4 c wird mit dem klassischen Thermostatkabelanschluss geliefert.
- Die Variante EcoTherm IF 4 bietet Anschluss über ISM-Funkwellen und wird mit zwei Batterien und einem ISM-Modul geliefert.

EcoTherm IF 4



### WANDMONTIERTES THERMOSTAT „EcoTherm IF 6“

- Der Thermostat EcoTherm IF 6 c wird standardmäßig mit dem klassischen Thermostatkabelanschluss geliefert.
- Die Variante EcoTherm IF 6 bietet Konnektivität über ISM-Funkwellen und wird mit zwei Batterien und einem ISM-Modul geliefert.

EcoTherm IF 6

