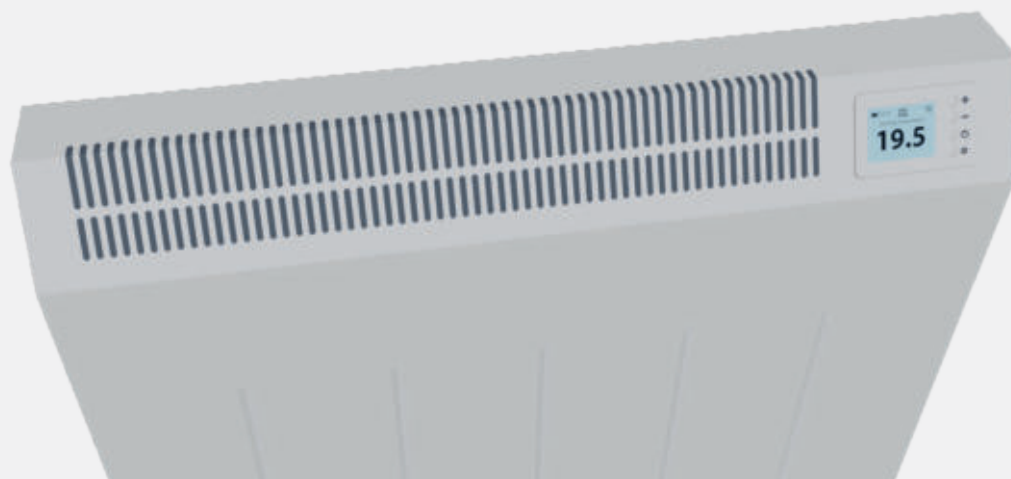
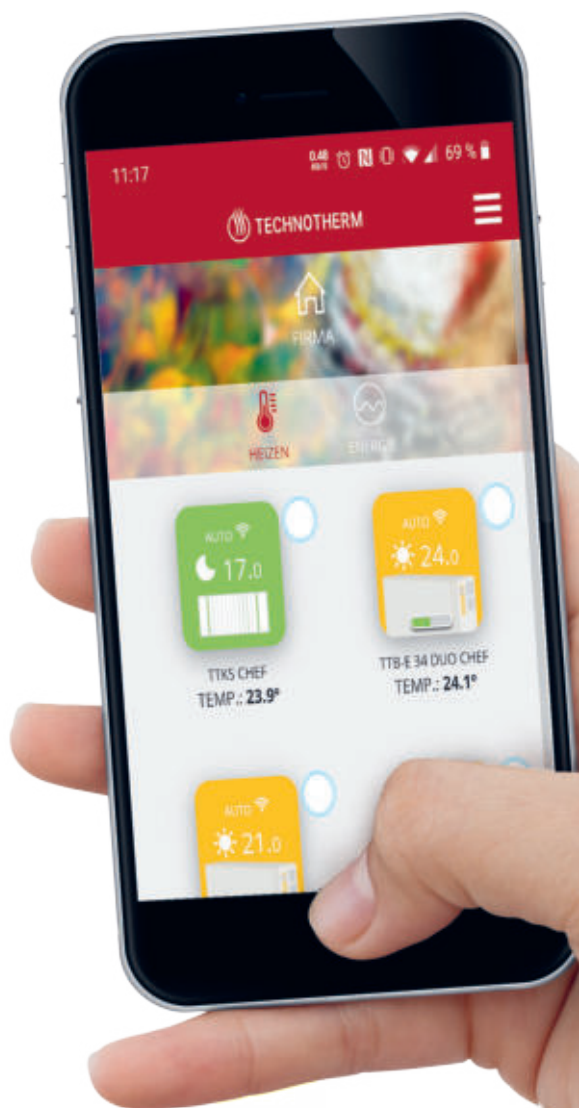


Chauffage à accumulation pour pièce à vivre TTB-E Duo

CHAUFFAGE À ACCUMULATION INTELLIGENT AVEC COMMANDE ÉLECTRONIQUE POUR DES TEMPS DE CHARGE PROLONGÉS



▲ Installation facile et design unique et innovant



Le radiateur à accumulation TTB-E Duo avec émission de chaleur constante est idéal comme chauffage pour de nombreux types de pièces. Une nouvelle génération de stockage de chaleur avec un thermostat programmable via une application. Il mesure la température ambiante et en fonction de celle-ci, régule sa durée de charge.

- Rapport qualité/prix équilibré (prix d'achat/consommation).
- Se charge durant les heures creuses et restitue la chaleur grâce aux pierres qu'il renferme.
- Grande période de restitution
- Idéal pour fonctionner avec votre propre installation photovoltaïque.

▲ Peut être contrôlé via Internet à l'aide de l'interface DSM





Chauffage à accumulation pour pièce à vivre TB-E Duo

CHAUFFAGE À ACCUMULATION INTELLIGENT AVEC COMMANDE ÉLECTRONIQUE POUR DES TEMPS DE CHARGE PROLONGÉS



- ▲ · Contrôle adaptatif
- Indicateur de charge
- Divers programmes hebdomadaires
- Le thermostat détecte les fenêtres ouvertes (détecte quand la température baisse de 1,2 °C en 10 minutes - et arrête l'émission de chaleur pendant 10 minutes)

Stockage intelligent pour des temps de chargement prolongés.

TTB-E 7 Duo pour 7-8h de temps de charge

TTB-E 14 Duo pour 14-16h de temps de charge



Seulement 18,5 cm de profondeur



- ◀ · Décharge via un régulateur de température ambiante électronique intégré
- La charge du cœur dépend de la température ambiante réglée
- Un chauffage d'appoint transitoire est installé en usine
- Montage mural inclus
- fonctionnement très silencieux (sans ventilateur)
- Élément de commande facilement accessible sur le dessus

