



# Console d'ambiance digitale programmable

**Grand écran (Programmation easy)**

**RTU220B**





## RTU220B - Caractéristiques :



### Thermostat d'ambiance digital :

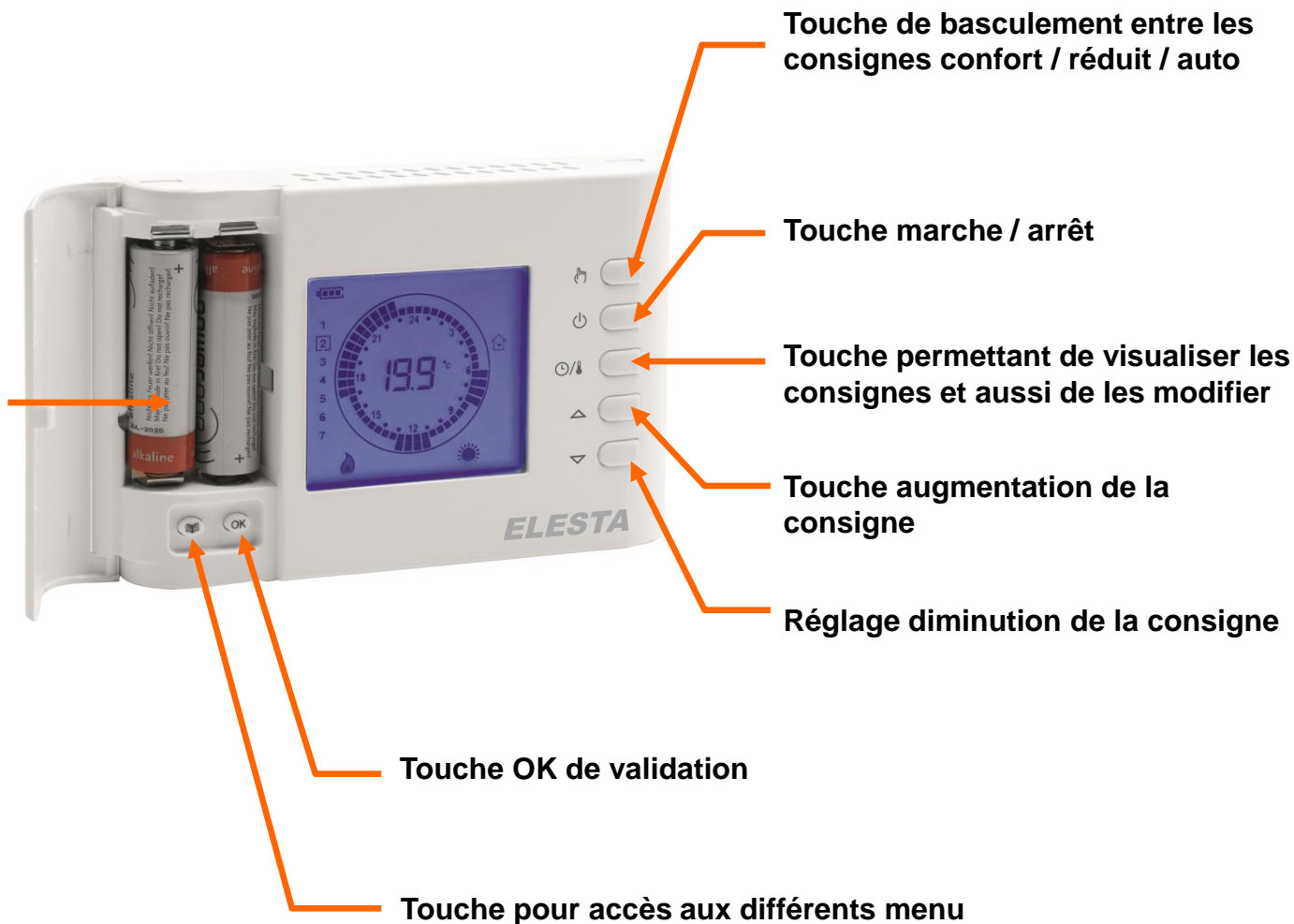
- Alimentation : 2 piles 1,5V de type LR6 (AA)
- Affichage d'usure des piles
- Plage de réglage 6 à 30°C
- Fonctionnement en chauffage et rafraîchissement
- Indice de protection : IP30
- Optimisation de la relance du chauffage (max. 1h)
- Possibilité de brancher une sonde d'ambiance déportée
- Possibilité de brancher une interface téléphonique



# RTU220B – Fonctions et réglages :



**Emplacement des piles  
Remplacement par la face  
avant du thermostat**





## RTU220B – Réglage de l'heure :



**Appuyer sur la touche « OK » pendant 2 secondes.**

**Régler l'heure avec les touches « ▲ » et « ▼ » puis valider avec la touche « OK ».**

**Régler les minutes avec les touches « ▲ » et « ▼ » puis valider avec la touche « OK ».**

**Régler le jour avec les touches « ▲ » et « ▼ » puis valider avec la touche « OK ».**



## RTU220B – Réglage du programme horaire :

**ELESTA**  
Régulation Europe



Appuyer sur la touche «  »,

Le menu « PrOG » s'affiche, valider avec la touche « OK ».

« dAY » s'affiche, sélectionner le groupe de jours à modifier avec les touches « ▲ » et « ▼ » puis valider avec la touche « OK ».

Le programme se règle par tranche de 30 min.  
Pour chacune d'elles, il est possible d'affecter une des trois consignes en pressant une des touches ci-dessous :

 Consigne réduite

 Consigne antigel

 Consigne confort

Il est possible de se déplacer dans le programme horaire avec les touches « ▲ » et « ▼ ».

Valider avec touche « OK ».

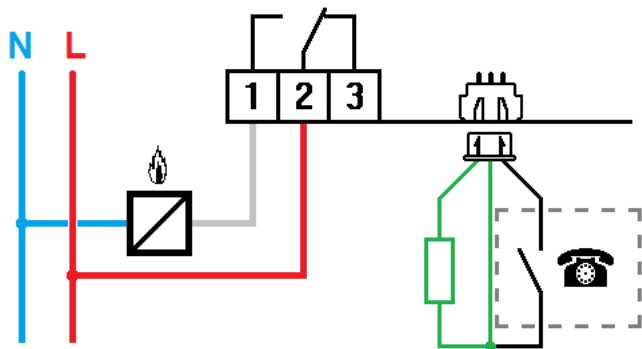
Une fois la programmation terminée l'inscription « MEMO » s'affiche avant de sortir du menu.



# RTU220B – Option : Sonde d'ambiance déportée :



Il est possible d'ajouter une sonde d'ambiance RTS511B, afin de déporter la prise de température.  
Dans ce cas la sonde du thermostat est inactive.





# RTU220B – Option : Commande téléphonique :



Il est possible d'ajouter une commande téléphonique permettant de forcer le mode manuel.

Contact fermé : le mode manuel est forcé

Contact ouvert : le mode antigel est forcé



ELESTAgsm

