



testo 635

## Appareil de mesure d'humidité/ de température/de point de rosée sous pression

Mode d'emploi raccourci

fr

Ce mode d'emploi donne un aperçu rapide des principales fonctions du matériel. Merci de consulter impérativement le mode d'emploi complet avant toute utilisation !

### Fonctions des touches

Touche	Fonction
	Touche de fonction (3x) : La fonction dépend du positionnement effectif des touches
	Modifier l'affichage de la 1ère ligne. En mode configuration : Augmenter la valeur (pour un déroulement rapide, maintenir appuyé), sélectionner une option
	Modifier l'affichage de la 2ème ligne. En mode configuration : Diminuer la valeur (pour un déroulement rapide maintenir appuyé), sélectionner une option
	Imprimer les données Seulement 635-1: Si la fonction impression cyclique est activée la série de mesure programmée démarre.
	Allumer l'appareil, Allumer/éteindre le rétro-éclairage de l'affichage Eteindre l'appareil (maintenir appuyé)

### Touches de fonctions (dépend du profil et des paramétrages)

Affichage	Signification
	Ouvrir menu principal
OK	Confirmer
ESC	Quitter
Hold / ACT	Figer les valeurs / Actualiser
Reset	Reset des Min/Max
Moyenne	Ouvrir menu "Moyenne temporelle"
Protocole	Ouvrir " Protocole de mesure "
Dép.	Commencer la série de tests (635-2 uniquement)
Arrêt	Terminer la série de tests (635-2 uniquement), Fin du cycle d'impression (635-1 uniquement)
Mém.	Mémoriser les valeurs (uniquement 635-2)
Matériel	Ouvrir menu " Matériel "
Radio	Ouvrir menu " Radio " (Telémessure)





## Aperçu des menus testo 635-1

Profil	Détail menu	Fonctions
Standard	Calculs	Activer/désactiver les calculs teneur en eau, point de rosée, température humide, activer/désactiver température différentielle, régler le facteur " Alpha "
	Matériaux	Activer .....
	Impression cyclique	Activer/désactiver l'impression cyclique
Matériaux	Moyenne	Effectuer une moyenne temporelle/ponctuelle
	Calculs	Activer/désactiver le calcul de teneur en eau, point de rosée, température psychrométrique, température différentielle, régler le facteur " Alpha "
	Impression cyclique	Activer/désactiver l'impression cyclique
Radio	Calculs	Activer/désactiver le calcul de teneur en eau, point de rosée, température psychrométrique, température différentielle, régler le facteur " Alpha "
	Matériaux	Activer courbe matériel
	Impression cyclique	Activer/désactiver l'impression cyclique

## Aperçu des menus testo 635-2

Profil	Détail menu	Fonctions
Standard	Mémoire	Gestion des lieux de mesure, imprimer, effacer mémoire
	Programme	Configurer/activer/désactiver programme
	Moyenne	Effectuer une moyenne temporelle/ponctuelle
	Calculs	Activer/désactiver le calcul de teneur en eau, point de rosée, température psychrométrique, température différentielle, régler le facteur " Alpha "
	Matériaux	Activer courbe matériel
Matériaux	Mémoire	Gestion des lieux de mesure, imprimer, effacer mémoire
	Programme	Configurer/activer/désactiver programme
	Moyenne	Effectuer une moyenne temporelle/ponctuelle
	Calculs	Activer/désactiver le calcul de teneur en eau, point de rosée, température psychrométrique, température différentielle, régler le facteur " Alpha "
Radio	Mémoire	Gestion des lieux de mesure, imprimer, effacer mémoire
	Programme	Configurer/activer/désactiver programme
	Moyenne	Effectuer une moyenne temporelle/ponctuelle
	Calculs	Activer/désactiver le calcul de teneur en eau, point de rosée, température psychrométrique, température différentielle, régler le facteur " Alpha "
	Matériaux	Activer courbe matériel

## Eléments d'affichage importants

Symboles	Signification
	Autonomie (uniquement en utilisation pile/accu) : <ul style="list-style-type: none"> <li>· 4 segments sont affichés dans le symbole de la pile : la pile est pleine</li> <li>· Aucun segment n'apparaît dans le symbole de la pile : la pile de l'appareil est quasiment vide</li> </ul>
 (clignote)	Fonction Imprimer : les données de mesure sont envoyées à l'imprimante.
	Canal de mesure N° : Canal 1, canal 2.
	Si l'un des canaux de mesure est une sonde télémessure, le symbole télémessure clignote en plus du N° de canal