

FONCTIONNEMENT DE L'AFFICHAGE ET BOUTONS KCD001

Ce document fournit une présentation détaillée de l'écran de la face avant et des boutons de fonction de l'analyseur d'humidité de référence KCD001. Il a pour but d'aider les utilisateurs à comprendre l'interface, à naviguer entre les fonctions et à utiliser l'appareil de manière efficace et sûre.

Aperçu de l'affichage



Image 1. Écran d'accueil

Icône	Description
AUTODRY	Mode de fonctionnement pour l'analyse automatique de l'humidité
TIMER DRY	Mode de fonctionnement pour l'analyse de l'humidité sur une période donnée
RECORD	Stocker les données
RÉVISION	Accéder aux données sauvegardées
POIDS CAL	Appuyez sur ce bouton pour calibrer l'appareil
CLOCK CAL	Activation d'une fonction de minuterie pour les rappels d'étalonnage
BOUTON D'ARRÊT	Éteindre l'appareil

Modes de fonctionnement

❖ AUTODRY

Permet d'ajuster la température

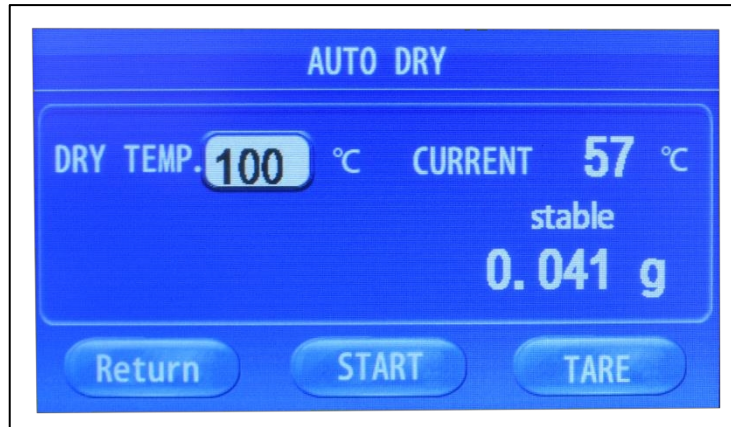


Image 2. Écran d'affichage du mode AUTODRY

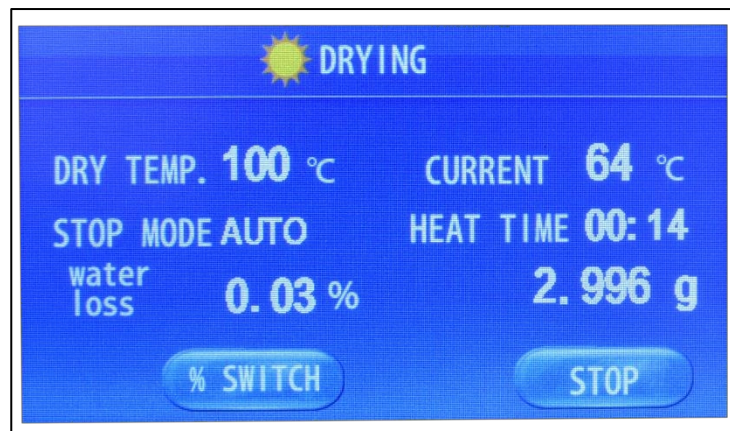


Image 3. Écran affiché pendant le fonctionnement en mode AUTODRY

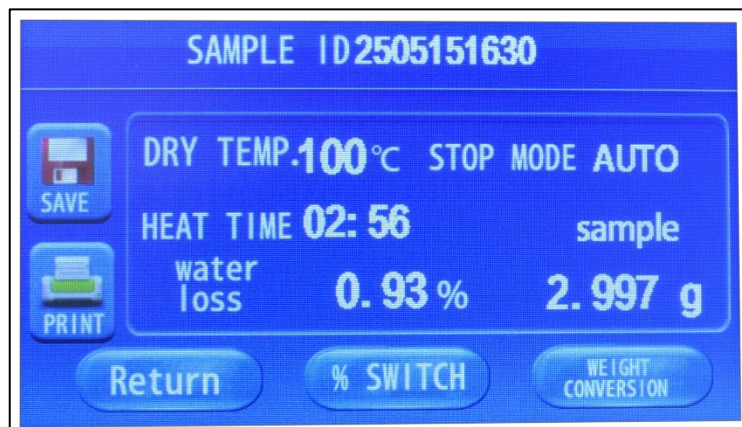


Image 4. Écran affichant l'opération terminée en mode AUTODRY

Fonction des boutons de l'écran de fin d'opération :

Icône	Description
SAUVEGARDE	Sauvegarde des données
IMPRIMER	Imprimer les données
RETOUR	Retour à l'écran d'accueil (Image 1)
% SWITCH	Commutation entre les valeurs de % de séchage et de % de perte d'eau
CONVERSION DU POIDS	Commutation entre les valeurs g de l'échantillon et les valeurs g de séchage

❖ TIMER DRY

Permet de régler la température et la durée. Les écrans de fonctionnement sont les mêmes qu'en mode AUTODRY. Une fois le temps pré-réglé atteint, l'appareil s'arrête de fonctionner.

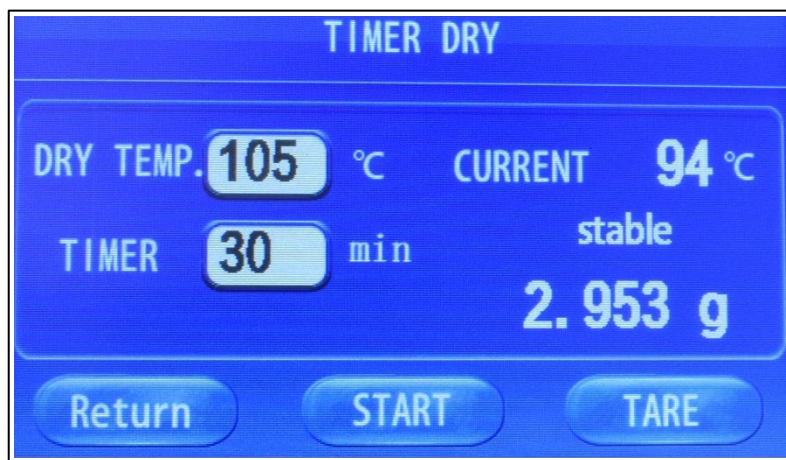


Image 5. Écran d'affichage du mode *TIMER DRY*