

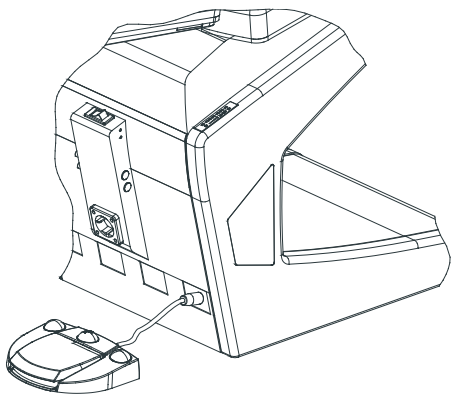
Sur l'ORTHORA 200, la commande des instruments (micromoteur, turbine et appareil à ultrasons) s'effectue via la pédale de commande intégrée au socle.

Deux systèmes sont proposés au choix:

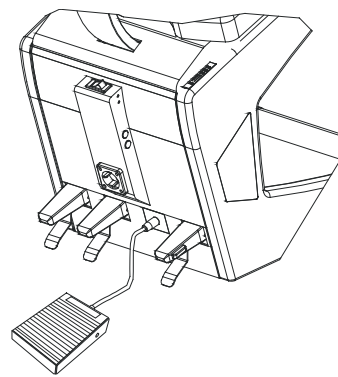
Pédale à 4 fonctions DYN → Vitesse / Intensité dynamique pour chaque niveau

Pédale à 5 fonctions → Vitesse / Intensité constante pour chaque niveau avec commande de la fonction spray

Le statut est affiché sur l'indication adapté au socle.



En option, la pédale de commande peut aussi être fournie en pose libre.

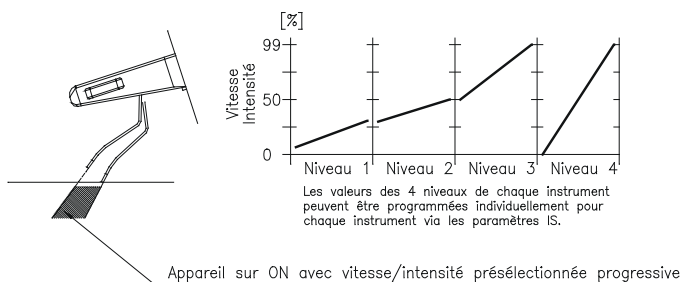


En option, il est aussi possible d'ajouter une pédale en pose libre pour la commande de la fonction «entraînement». La commande des fonctions de base (sélection du niveau, fonction spray et sens de rotation du micromoteur) s'effectue via la pédale de commande montée parallèlement au socle.

Pédale à 4 fonctions DYN

- ✓ Vitesse / Intensité dynamique pour chaque niveau
- ✓ Fonction spray présélectionnée opérationnelle en activant la fonction «entraînement».

La commande par la pédale à 4 fonctions DYN permet de sélectionner 4 niveaux de vitesse/intensité progressive. Le réglage de la vitesse/intensité de chaque niveau s'effectue via la programmation (ST09). La pédale à 4 fonctions DYN permet aussi d'entrer des paramètres fixes par niveau (vitesse/intensité constante pour chaque niveau).



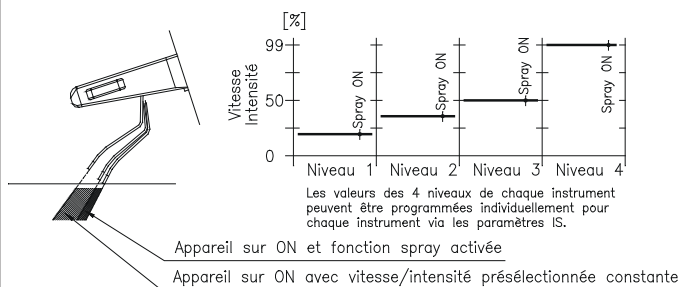
Configuration minimale requise 4F

ORTHORA 200 avec commande ST09, N° de série > OT1.02000 et microcontrôleur > Version 5.3 ou mise à niveau de ORTHORA 200 à la commande ST09

Pédale à 5 fonctions

- ✓ Vitesse / Intensité constante pour chaque niveau
- ✓ Fonction spray opérationnelle en activant la fonction «entraînement».

La commande par la pédale à 5 fonctions permet de sélectionner 4 niveaux de vitesse/intensité constante. Le réglage de la vitesse/intensité de chaque niveau s'effectue via le module électronique (ST01) ou la programmation (ST09).

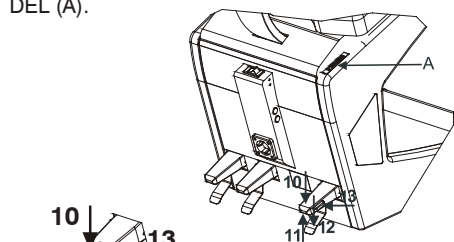


Configuration minimale requise 5F

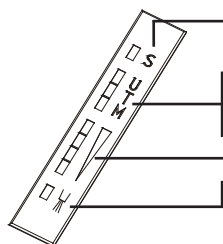
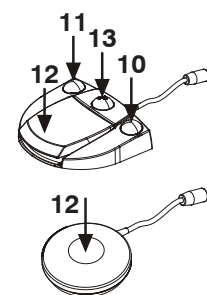
ORTHORA 200 avec commande ST01 & ST09, N° de série > OT1.00001 Equipement standard jusqu'à la fin de 2009

Pédale à 4 fonctions DYN

Micromoteur, turbine et ultrasons sont commandés via la pédale dynamique à 4 fonctions DYN et leur statut est visualisé sur l'indicateur à DEL (A).



- 10 Réduire la vitesse ou réduire l'intensité
- 11 Augmenter la vitesse ou augmenter l'intensité
- 12 Instrument en marche (dynamique), l'alignement de base peut être choisi par niveau dans le mode IS
- 13 Marche/Arrêt spray (1 x clic) DEL sur l'écran brille *
- 13 Marche/Arrêt chip blower (2 x clic) Suppression de l'admission d'eau spray DEL sur l'écran clignote *
- 13 Inversion du sens de rotation du micromoteur si touche enfoncée pendant 1,5 sec.

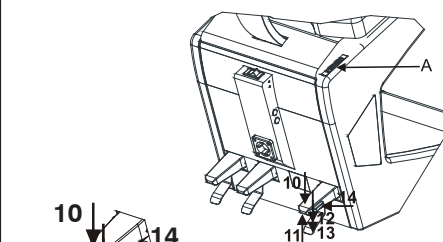


- S Affichage des fonctions spéciales
- Indicateur d'instruments**
- U Ultrasons
- T Turbine
- M Micromoteur
- Niveau de vitesse *
- Marche spray, DEL brille
- Chip blower, DEL clignote

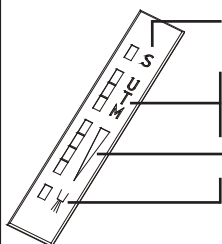
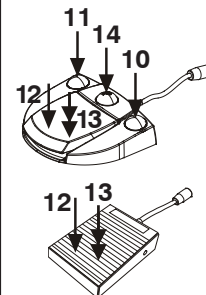
* peut être programmé comme alignement de base dans les valeurs instruments IN.

Pédale à 5 fonctions

Micromoteur, turbine et ultrasons sont commandés via la pédale à 5 fonctions et leur statut est visualisé sur l'indicateur à DEL (A).



- 10 Réduire la vitesse ou réduire l'intensité
- 11 Augmenter la vitesse ou augmenter l'intensité
- 12 Instrument en marche
- 13 Marche spray
- 14 Marche/Arrêt chip blower Suppression de l'admission d'eau spray DEL sur l'écran brille *
- 14 Inversion du sens de rotation du micromoteur si touche enfoncée pendant 1,5 seconde.



- S Affichage des fonctions spéciales
- Indicateur d'instruments**
- U Ultrasons
- T Turbine
- M Micromoteur
- Niveau de vitesse *
- Chip blower, Air de soufflage (brille)

* peut être programmé comme alignement de base dans les valeurs instruments IN.

Numéro de commande (Standard)

Pédale dynamique à 4 fonctions DYN à l'unité sur le socle → ST09

- 320.6640.01 Pédale à 4 fonctions DYN pour commande des instruments avec display "Unit"
- 320.6641.01 Pédale à 4 fonctions DYN pour commande des instruments avec display "Rack" / "Cart"
- 320.6642.01 Pédale à 4 fonctions DYN pour commande des instruments avec display "Unit&Rack" / "Cart"

Numéro de commande (optionnel)

Pédale dynamique à 4 fonctions DYN en pose libre → ST09

- 320.6640.25 Pédale à 4 fonctions DYN, en pose libre pour commande des instruments avec display "Unit"
- 320.6641.25 Pédale à 4 fonctions DYN, en pose libre pour commande des instruments avec display "Rack" / "Cart"
- 320.6642.25 Pédale à 4 fonctions DYN, en pose libre pour commande des instruments avec display "Unit&Rack" / "Cart"

Numéro de commande (optionnel)

- 320.6637.01 Pédale à 1 fonction, en pose libre pour la commande de la fonction «entraînement» en parallèle au system 4F

Numéro de commande (optionnel)

Pédale à 5 fonctions à OT200 à l'unité sur le socle → ST01 & ST09

- 320.6555.01 Pédale à 5 fonctions pour commande des instruments avec display "Unit"
- 320.6554.01 Pédale à 5 fonctions pour commande des instruments avec display "Rack" / "Cart"
- 320.6553.01 Pédale à 5 fonctions pour commande des instruments avec display "Unit&Rack" / "Cart"

Numéro de commande (optionnel)

Pédale à 5 fonctions en pose libre → ST09

- 320.6555.25 Pédale à 5 fonctions, en pose libre pour commande des instruments avec display "Unit"
- 320.6554.25 Pédale à 5 fonctions, en pose libre pour commande des instruments avec display "Rack" / "Cart"
- 320.6553.25 Pédale à 5 fonctions, en pose libre pour commande des instruments avec display "Unit&Rack" / "Cart"

Numéro de commande (optionnel)

- 320.6636.01 Pédale à 2 fonctions, en pose libre pour la commande de la fonction «entraînement» en parallèle au system 5F

MIKRONA TECHNOLOGIE AG

Wigartestrasse 8, CH-8957 Spreitenbach, Tel. +41 56 418 45 45, Fax +41 56 418 45 00, swiss@mikrona.com

www.mikrona.com

MIKRONA
The Swiss Dental Technology