

Monnal T20 T30

Guide rapide

Version 1 – mars 09



Accessoires pour **MONNAL T20/T30**

Circuit patient	KT600300
Sac de transport	KF007500
Filtre d'entrée d'air	KY482500
Manuel d'utilisation	YL049900
Humidificateur	KC031000
Batterie externe	KC027300
Filtres bactériologiques (x6)	KY185200
Câble de liaison PC	YR144100
Logiciel d'observance	KY666500

Masque Narinaire **VENISE**

Version Bleue	KM210700
---------------	----------

Note 1 : destiné à toutes personnes habilitées aux réglages

Note 2 : ce guide est une aide, il ne remplace pas le manuel d'utilisation

Contacts

Air Liquide Medical Systems
Parc de Haute Technologie
6, rue Georges Besse
92182 Antony Cedex - France
Tél : +33 (0)1 40 96 66 00
Fax : +33 (0)1 40 96 67 00




Monnal T20 T30

Guide rapide

Démarrage ventilation

Manuellement :


Appuyer sur 

Automatiquement :

Détection de l'appel Patient dans le masque

Rampe

Manuellement :


L'utilisateur peut la relancer en appuyant sur la touche 

Automatiquement :

Lorsque configurée, la rampe s'active à chaque démarrage de la ventilation

Mise en veille

Manuellement :

Appuyer sur 

Automatiquement :

Détection du débranchement patient une dizaine de secondes après le retrait du masque

Déverrouiller


Faire défiler les écrans avec les touches 

Lorsque apparaît le message "RÉGLAGES"

Appuyer 3 secondes sur 

Modifier un réglage

Dans le menu réglages sélectionner le paramètre avec les touches 

Pour permettre une modification, faire clignoter le paramètre en appuyant sur 

Incrémenter ou décrémenter le paramètre 


Valider le nouveau réglage 

Triggers

Position initiale recommandée : "AUTO"

- > Faciliter le passage en inspiration
Trigger I position : '+' à '++++'
- > Retarder le passage en expi
Trigger E position : '-'
- > Anticiper le passage en expi
Trigger E position : '+'

Réglages

Caractéristiques	MONNAL T20	MONNAL T30
Modes	CPaP, S, ST, PAC, T	
CPAP (hPa)	4 à 20	
PEP (hPa)	2 à 20	2 à 25
PI (hPa)	4 à 20	4 à 30
Rampe	0 à 45 (min)	
FRmin	0 (inhibée) : 6 à 40 cpm	
Tlmax	0,3 à 5 sec	
Tlmin	0,3 sec à Tlmax	
Pente	8 positions de 200 à 600ms Rapide Normale Douce 	
Trigger Inspi	Auto	4 positions
Trigger Expi		3 positions
Alarmes patient et techniques	Visuelle	Visuelle et sonore