

# COMEN

DISTRIBUÉ PAR

# GSH+

## C30 COMEN

Moniteur multi-paramètres d'urgence



### LE C30 EST :

- 5 en 1 avec la surveillance de 5 paramètres vitaux.
- Intuitif grâce à son écran tactile en couleur.
- Parfaitement transportable avec sa poignée, son poids plume et son design compact.



CE  
1639  
Classe IIa

# C30 COMEN

Moniteur multi-paramètres d'urgence

DISTRIBUÉ PAR

**GST+**

Le moniteur multi-paramètres est dédié au premier secours pour une surveillance sur place ou dans les véhicules d'urgence. Il mesure la pression artérielle non invasive (PNI), la saturation en oxygène ( $SpO_2$ ), la fréquence respiratoire (RESP), la capnographie en  $CO_2$  (Et $CO_2$ ), la température corporelle et dispose d'un ECG 3 ou 12 dérivations.

Proposé en deux configurations :

- PNI +  $SpO_2$  + RESP + prise Et $CO_2$  + 2 prises de sonde de température + ECG 3 dérivations
- PNI +  $SpO_2$  + RESP + prise Et $CO_2$  + 2 prises de sonde de température + ECG 12 dérivations



## LE C30 EST PARTICULIÈREMENT ADAPTÉ POUR LES SERVICES D'URGENCE EXTRA-HÔPITALIERS, OFFRANT :

### UNE GRANDE TRANSPORTABILITÉ

Le moniteur est très compact, petit et léger (1,5kg). Que ce soit avec sa poignée démontable qui permet une prise en main rapide ou avec son sac de transport étanche et anti-choc, le C30 assure une longue autonomie de surveillance, disposant d'un kit d'alimentation véhicule (12V) et d'un kit de batterie de transport (7200mAh).

### UNE UTILISATION INTUITIVE ET SIMPLIFIÉE

Son écran retro-éclairé 4,3" tactile propose une interface multifonction, avec des touches « raccourcis » pour accéder rapidement aux différents modules de mesure et une interface graphique en couleur pour une lisibilité parfaite des courbes ECG.





### RAPPEL DES PRINCIPALES CARACTÉRISTIQUES DU C30 :

- **PARAMÈTRES :** PNI, SpO<sub>2</sub>, ECG, Respiration, 2 canaux de température (sondes à rajouter) EtCO<sub>2</sub> (capteur à rajouter).
- **ECRAN** tactile 4,3" avec retro-éclairage.
- **DOUBLE ALARME :** sonore (réglable) et visuelle à 3 niveaux avec système d'alarme intelligent à 3 couleurs (bleue, jaune, rouge).
- **PNI :** adapté à tous types de patients (adulte, enfant et nouveau-né).
- **STOCKAGE :** 48 heures de stockage de données et d'analyse des tendances.
- **BATTERIE :** lithium intégrée de 2200mAh (autonomie de 4 heures).
- **OPTIONS :** sac de transport en option avec kit de batterie de transport (7200mAh).
- **ALIMENTATION :** kit d'alimentation (12V) au véhicule de secours en option.
- **SYSTÈME D'EXPLOITATION :** Linux.
- **DIMENSION :** 19,0 × 8,2 × 10,5cm
- **POIDS :** 1,5kg
- **GARANTIE :** 3 ans

### CONTENU DU PACK :

- Le moniteur (boîtier)
- Un câble ECG réutilisable 3 dérivations - connecteur à pince (Protection défibrillation/IEC) C30
- 1 paquet de 12 électrodes (adulte)
- Un brassard adulte 25-35 cm
- Un capteur SpO<sub>2</sub> adulte réutilisable
- Une rallonge de 2 m pour brassard
- Un câble secteur
- Un manuel d'utilisation

### GSH S'ENGAGE SUR UN SAV+

- Accès direct sur notre plateforme [www.gsh-med.fr](http://www.gsh-med.fr) > onglet SAV
- Réduction du temps de réponse
- Prêt d'un appareil de remplacement (sous garantie)



**GSH ACCOMPAGNE LES PROFESSIONNELS DE SANTÉ  
POUR UN DIAGNOSTIC CLINIQUE SIMPLIFIÉ**

C30 un moniteur de COMEN proposé par GSH+

Dispositif Médical de classe IIb - CE 1639 Conforme à la directive 93/42/EEC relative aux dispositifs médicaux  
Fabriqué par Shenzhen Comen Medical Instruments Co, Ltd - Distribué par Holtex

**HOLTEX**

30 rue Jean de Guiramand  
13290 Aix-en-Provence - France  
[www.gsh-med.fr](http://www.gsh-med.fr)



Contact :

+33(0)4 42 90 31 31 - [info@gsh-med.fr](mailto:info@gsh-med.fr)