

GRADIAN CCV PRE-USE CHECKLIST

Setup Check

- Check stability of CCV on stand, and ensure brakes are engaged
- Check CCV visually and ensure cleanliness
- Check that external battery receives mains power, check charge level
- Check that internal battery receives mains power, check charge level
- Check that air inlet filter is present and clean
- Check availability of compressed gas(es), including a backup source
- Check availability of humidification and bacterial filtering
- Check breathing circuit and exhalation valve for correct assembly

Alarm Check

- Turn CCV on, and connect it to a test lung
- Check that ventilator is delivering gas
- Check operation of the Low O₂ Source alarm
- Check operation of the Low and High Airway Pressure Alarms
- Check that no alarms are active



Checklist à consulter avant l'utilisation du CCV

Vérifiez la configuration

- Vérifiez la stabilité du CCV sur son support et assurez-vous que les freins sont verrouillés
- Effectuez une vérification visuelle du CCV et assurez-vous qu'il est propre
- Vérifiez que la batterie externe reçoit l'alimentation du secteur et vérifiez le niveau de charge
- Vérifiez que la batterie interne reçoit l'alimentation du secteur et vérifiez le niveau de charge
- Vérifiez que le filtre d'entrée d'air est présent et propre
- Vérifiez la disponibilité du ou des gaz comprimés, y compris une source d'oxygène de secours
- Vérifiez la disponibilité de l'humidification et de la filtration bactérienne
- Vérifiez que le circuit respiratoire et le clapet antiretour d'expiration sont correctement assemblés

Vérifiez l'alarme

- Mettez le CCV en marche et raccordez-le à un poumon de test
- Vérifiez que le ventilateur délivre du gaz
- Vérifiez le fonctionnement de l'alarme Low O₂ Source (Source d'O₂ faible)
- Vérifiez le fonctionnement des alarmes Low and High Airway Pressure (Pression voies faible et élevée)
- Vérifiez qu'aucune alarme n'est active