

AUTOELEX



OU RADLE'

Module de soins pour animaux de compagnie



© 2022. Autoalex Co.,LTD. All rights reserved.

SERIES CURADLE

Nous, Autoalex Co., Ltd disposons de produits de très haute qualité et de fine technologie issus de nos départements qualité et innovations. En outre, nous sommes reconnus comme une marque haut de gamme aux USA, au Japon, en Europe, en Australie, qui disposent d'une technologie de pointe.

Nous, CURADLE offrons de vivre des moments de bien-être à nos animaux de compagnie. dans plus de 30 pays à l'heure actuelle avec notre technologie sensible, qui procure et entretien de beaux et joyeux moments

Nous ne relâcherons pas nos efforts pour que partout on puisse faire l'expérience de notre chaleur enveloppante.



COUVEUSE POUR ANIMAUX DE COMPAGNIE CURADLE

Le Curadle couveuse/eleveuse pour animaux de compagnie et oiseaux est un module d'animalerie intelligent qui permet aux utilisateurs de contrôler la température et l'humidité internes.

Il constitue un nid chaleureux tout au long de la vie de l'animal, depuis son jeune âge jusqu'à ses vieux jours.

La vente de ce produit est désormais permanente et en croissance progressive sur le marché mondial.



COUVEUSE CURADLE PET O2

La chambre à oxygène pour animaux domestiques Curade brooder Pet O2 est une chambre à oxygène pour "animaux de compagnie" de qualité supérieure utilisant l'intelligence artificielle pour réguler la concentration d'oxygène.

C'est un produit fiable, certifié par les instances internationales qui peut ajuster la température et la concentration d'oxygène jusqu'à 40 %.

INCUBATEUR CURADLE SMART PET

La chambre à oxygène pour animaux de compagnie Cradle Smart Pet Incubator aide au rétablissement des animaux malades en ajustant avec précision la température, l'humidité, la concentration d'oxygène et de dioxyde de carbone aux besoins.

Le modèle de transport médical est conçu exclusivement pour "les animaux de compagnie" et permet de prodiguer les premiers soins pendant les déplacements. Il intègre une technologie de réduction des vibrations pour éviter les secousses.

Ce module intelligent pour "animaux de compagnie" leur permet de recevoir le traitement nécessaire pendant leur transport.



Un "nid/module intelligent pour animaux de compagnie" : la première du genre dans le monde entier.

Couveuse CURADLE Pet Couveuse CURADLE Birds



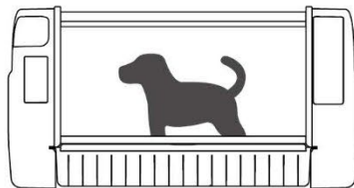
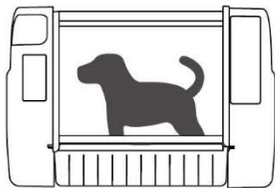
Couveuse CURADLE Pet

Le grand écran FND est une des options du menu facile à utiliser, permettant un réglage optimal de l'environnement en fonction des besoins de l'utilisateur et en fonction de l'état de santé de l'animal.



"Nébuliseur" et le réservoir d'oxygène peuvent être connectés et utilisés séparément ou simultanément

- Une méthode de chauffage centralisée qui offre un environnement adapté aux "animaux domestiques" et oiseaux, aux nouveau-nés et aux femelles en gestation.
 - Un système d'alarme AI vous avertit d'un changement de température
 - Un système d'alarme vous avertit en cas diminution du taux d'humidité ».
 - Équipé d'un ventilateur de « nébulisation » dédié pour renforcer les effets du traitement.
 - Filtre à air pur qui élimine la poussière intérieure
 - Un plateau amovible et une fenêtre coulissante faciles à nettoyer
 - Fonction ioniseur sur l'humidificateur d'air
 - Réduit la consommation d'énergie jusqu'à 40 %.
 - Un bac secondaire peut être fixé à l'intérieur comme un "bac à litière pour chats", une boîte de mise bas, un nid etc.
 - Il est possible d'empiler les modules, ce qui permet d'optimiser l'espace.
- (Option : Support de construction).



Vendus séparément :



* Ce module nécessite une bombonne d'oxygène ou un concentrateur d'air en oxygène séparé

Intérieur



Bouchon

Prises pour nébuliseur

Eclairage LED



Couveuse CURADLE pet 60

Couveuse CURADLE pet 90

Spécifications

	Couveuse CURADLE pet 60 MX-B60N	Couveuse CURADLE pet 90 MX-B90N
Nom	Couveuse CURADLE pet 60	Couveuse CURADLE pet 90
Modèle n°		~ MAX. 38°C / ~ 100°F
Contrôle temp.	Temp. ambiante :	20 ~ 25°C / 68 ~ 77°F
Temp. de l'environnement	Plage optimale :	40 ~ 60% ()
Humidité de l'environnement	peut être modifié en fonction des conditions	40 ~ 60%
Contrôle humidité	AC100-120V, 50/60Hz / AC220-240V, 50/60Hz	
Puissance	80W / MAX: 150W	90W / MAX: 150W
Consommation d'énergie	W 655 x L 470 x H 440mm	W 855 x L 470 x H 440mm
Taille	9kg	10kg
Poids		

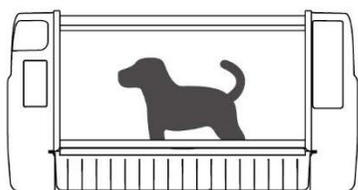
Chambre à oxygène pour animaux COUVEUSE CURADLE Pet 02



Couveuse CURADLE Pet O2

Indicateurs de concentration d'oxygène et de température pour un réglage optimal de l'environnement.

Le ventilateur BLDC est intégré dans l'incubateur pour contrôler l'environnement intérieur.



Couveuse CURADLE pet O2

Spécifications

Nom	Couveuse CURADLE pet O2
Modèle n°	MX-B90N02
Contrôle temp.	Temp. ambiante : ~ MAX. 38°C / ~ 100°F
Temp. de l'environnement	Plage optimale : 20 ~ 25°C / 68 ~ 77°F
Concentration oxygène	21, 25 ~ 40%
Oxygène Pression d'alimentation	Réservoir d'oxygène : 1 ~ 1,5 bar est recommandé mais ne dépasse pas 3 bar Concentrateur d'oxygène : En cas de débit inférieur à 6LPM, la pression d'alimentation n'a pas d'importance. Dans le cas de plus de 6LPM, 1 ~ 1.5bar est recommandé mais ne dépasse pas 3bar.
Puissance	AC100-120V, 50/60Hz / AC220-240V, 50/60Hz
Consommation d'énergie	90W / MAX: 150W
Taille	W 855 x L 470 x H 440mm
Poids	10kg

Vendus séparément :

Support pour appareils périphériques



Support de construction



Plateau secondaire



Maille en acier inoxydable



Intérieur



Bouchon



Prises pour nébuliseur



Eclairage LED



Eclairage LED



Eclairage LED



Eclairage LED

- Il offre un environnement adapté aux « animaux de compagnie » qui ont besoin d'un traitement régulier à l'oxygène, même à domicile.
- Un dispositif AI contrôle automatiquement la ventilation, créant ainsi un environnement sûr pour le traitement à l'oxygène.
- Un système d'alarme AI vous avertit en cas de manque d'oxygène.
- Contrôle automatique de la température avec une méthode de chauffage centralisée pour aider à maintenir la température corporelle.
- Un système d'alarme AI vous avertit en cas de changement de température
- Équipé d'un ventilateur de nébulisation dédié pour renforcer les effets du traitement
- Filtre à air pur qui élimine la poussière intérieure
- Un plateau et une fenêtre coulissante faciles à nettoyer et à détacher
- Lampe LED interne réglable sur cinq niveaux
- Réduit la consommation d'énergie jusqu'à 40 %.
- Insonorisation pour les animaux sensibles au bruit
- Un support peut être fixé pour les animaux nécessitant des perfusions (option : support pour sonneries)
- Un second bac peut être fixé à l'intérieur comme « bac à litière pour les chats », bac de mise bas, un nid etc...
- Il est possible d'empiler les modules, ce qui permet d'optimiser l'espace.
- (option :Support de construction)

CURADLE offre le meilleur du luxe et de la praticité
**CURADLE COUVEUSE INTELLIGENTE
POUR ANIMAUX DE COMPAGNIE**

Care Cradle
RADLE



Curadle ICU 160 Fonctions essentielles

Écran tactile à interface graphique intelligente



Écran tactile de 7 pouces pour faciliter l'utilisation et le fonctionnement

Opinion des vétérinaires professionnels



"Réflète l'opinion des vétérinaires professionnels ayant contribué à la conception du produit, ce qui permet d'optimiser la conception aux situations médicales réelles."

Lampe I, lumière interne (LED), lampe UVC



L'appareil est équipé de 3 types de lampes différentes, la lampe LED pour éclairer l'intérieur, une lampe chauffante infrarouge et une lampe UVC pour désinfecter.

Système d'humidité indépendant



Système d'humidité indépendant, facile à utiliser et à gérer

Accès manuel



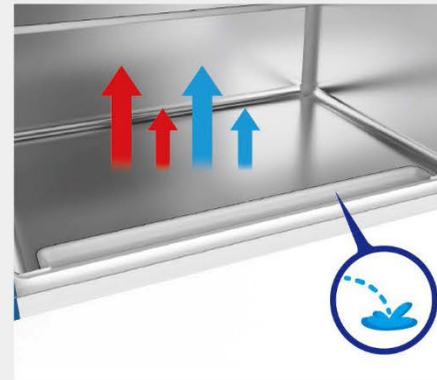
L'accès manuel permet de traiter l'animal à l'intérieur sans avoir à ouvrir toute la fenêtre.

Chambre en acier inoxydable



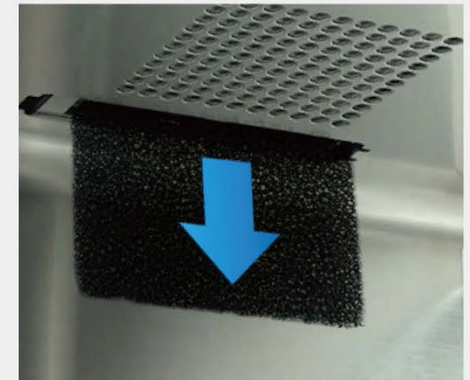
Chambre en acier inoxydable pour une meilleure durabilité, conçue pour faciliter la gestion de l'assainissement

Système de refroidissement/chauffage



Système de refroidissement/chauffage du sol (modèle PRO+) et un détecteur d'urine conçu pour recueillir l'urine de l'animal de compagnie en un seul endroit

Filtre intégré



Filtre intégré pour éliminer les poussières et les impuretés. Il peut être utilisé plusieurs fois grâce à un matériau filtrant. Il est facile de le nettoyer à l'eau.

COUVEUSE INTELLIGENTE POUR ANIMAUX 160

PRO+ 160

- Conçu avec des vétérinaires praticiens
- Le système électronique à "intelligence artificielle contrôle" l'environnement interne de façon adaptée.
- Contrôle et réglages automatiques de la température et de l'humidité
- Peut distinguer la température du fond de la température de l'air, avec une fonction de chauffage latéral et des fonctions de chauffage et de refroidissement du sol.
- Contrôle et réglage de la concentration en oxygène et en dioxyde de carbone
- L'accès manœuvrant permet de traiter les « animaux domestiques » à l'intérieur sans avoir à ouvrir toute la fenêtre.
- Prise de courant intégrée pour alimenter les appareils externes
- Support permettant d'installer facilement des appareils périphériques
- Fenêtre en verre trempé et verrouillage de la porte par simple pression d'une touche
- Chambre et bac à déchets en acier inoxydable sanitaire
- Filtre à air propre et lavable
- Lampe IR, lumière interne (LED), lampe UVC
- Grand écran LCD, avec boutons de commande rapides et options multilingues
- Réglage de la durée du traitement et fonction d'alarme
- Alarme en cas d'anomalie de l'appareil
- Caméra IP intégrée pour vérifier la vidéo intérieure en temps réel sur le téléphone portable (PX-ICU160C)

• *Ce produit nécessite une bombonne d'oxygène ou un concentrateur d'oxygène séparé.*



Équipé d'un grand écran LCD avec des boutons de commandes rapides pour le contrôle de la température et de l'humidité, ce qui garantit un traitement adéquat pour les animaux en traitement

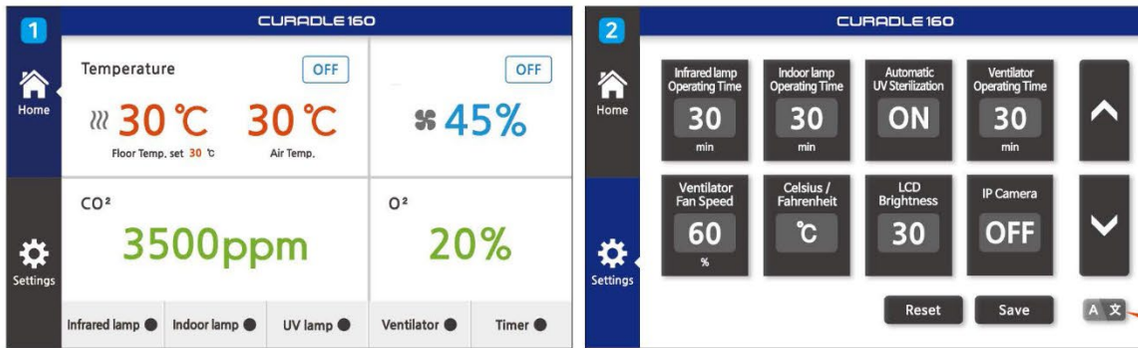


Accès manuel et ventilation



Modèle d'application de la caméra IP





1 Écran d'accueil (PRO+)
Écran tactile de 7 pouces pour faciliter l'utilisation et le fonctionnement

2 Écran des paramètres (PRO+)
NOUVELLE interface permettant d'accéder facilement à toutes les fonctions

sélectionner la langue par pays

MODULE INTELLIGENT SOINS INTENSIFS POUR ANIMAUX 160

- Le système électronique à "intelligence artificielle contrôle et adapte" l'environnement interne.
- Contrôle et réglage automatiques de la température et de l'humidité
- Peut distinguer la température du fond de celle de l'air, avec une fonction de chauffage latéral et des fonctions de chauffage et de refroidissement du sol.
- Contrôle et réglage de la concentration de dioxyde de carbone
- L'accès manœuvrant permet de traiter les « animaux domestiques » à l'intérieur sans ouvrir toute la fenêtre.
- Prise intégrée pour brancher des appareils externes
- Support permettant d'installer facilement des appareils périphériques
- Vitre en verre trempé et verrouillage de la porte par simple pression
- Chambre et bac à déchets en acier inoxydable sanitaire
- Filtre à air propre et lavable
- Lampe IR lumière interne (LED), lampe UVC
- Grand écran LCD, avec boutons rapides et options multilingues
- Réglage de la durée du traitement et fonction d'alarme
- Alarmes en cas d'anomalie de l'appareil

Spécifications

Nom	INCUBATEUR CURADLE SMART OR PRO+ 160	INCUBATEUR CURADLE SMART PRO 160
Modèle n°	* for oxygen tank:PX-ICU160+(T) * for oxygen concentrator: PX-ICU160+(G) * for oxygen tank/IPcamera include : PX-ICU1 60C(T) * for oxygen concentrator / IP camera induded : PX-ICU160((G)	PX-ICU160
Contrôle temp.	MAX. 50°C / 122°F	
Temp. de l'environnement	Plage optimale : 20 ~ 25°C / 68 ~ 77°F	
Contrôle humidité	MAX. 70%	
Humidité. de l'environnement	MAX. 60%	
Concentration oxygène contrôle	MAX. 40%	X
Oxygène Pression d'alimentation	Réservoir d'oxygène : 2 ~ 3bar / Concentrateur d'oxygène : I En cas de débit inférieur à 6LPM, la pression d'alimentation n'a pas d'importance. I En cas de plus de 6LPM, 2 ~ 3bar	
Concentration de dioxyde de carbone Contrôle	MAX. 4000ppm	
Ecran	LCD (Touch Screen)	
Puissance	AC100-120V, 50/60Hz / AC220-240V, 50/60Hz	
Consommation d'énergie	95W	90W
Taille		
Poids	57kg (N.W.) / 63kg (G.W)	56kg (N.W.) / 62kg (G.W)





La plus grande création de vie avec une superbe technique

CURADLE

HOW TO PLACE CURADLE

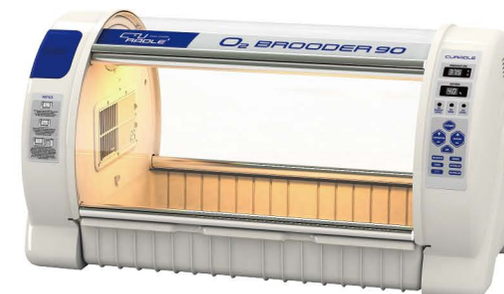


PRO+
How to place 160 model

PRO+C
How to place 160 model & 90 model

To ensure ease of use and product safety, it is not recommended to load more than two levels of pet brooders.

SPECIFICATIONS BY PRODUCT



SPECIFICATIONS BY PET BROODER

Name	CURADLE PET BROODER 60	CURADLE PET BROODER 90	CURADLE PET O ₂ BROODER 90
Model NO.	MX-B60N	MX-B90N	MX-B90N02
Temp. Control	Ambient temperature. ~ MAX. 38°C / ~ 100°F		
External Environment temp.	Optimal range : 20 ~ 25°C / 68 ~ 77°F		
Humi. Control	40 ~ 60% (It can be changed according to the conditions)		X
External Environment humi.	40 ~ 60%		X
Oxygen concentration Control	X	X	21, 25 ~ 40%
Oxygen Supply Pressure	Oxygen tank	X	1 ~ 1.5bar, MAX. 3bar
	Oxygen concentrator	X	In case of below 6LPM, supply pressure doesn't matter. In case of more than 6LPM, 1 ~ 1.5bar, MAX. 3bar
Display	FND		
Power	AC100-120V, 50/60Hz / AC220-240V, 50/60Hz		
Power consumption	Average: 80W / MAX: 150W	Average: 90W / MAX: 150W	Average: 90W / MAX: 150W
Size	External	W 655 x L 470 x H 440mm	W 855 x L 470 x H 440mm
	internal	W410 x L 430 x H 410mm / Capacity 60L	W 610 x L 430 x H 410mm / Capacity 90L
Weight	9kg	10kg	10kg
Sold separately	Build Rack, Secondary tray, Stainless steel mesh	Build Rack, Secondary tray, Stainless steel mesh	Ringer hold, Build Rack, Secondary, Stainless steel mesh

* Please consult with a veterinarian for oxygen generator settings and oxygen supply times.

* Pet brooder does not have cooling and dehumidification functions. If the temperature and humidity of the brooding room (the place where the brooder is installed) is higher than the brooder, the temperature and humidity cannot be lowerd.

* To improve the performance of the product, specifications are subject to change without prior notice.



SPECIFICATIONS BY SMART PET INCUBATOR

Name		CURADLE SMART PET INCUBATOR PRO+ 160	CURADLE SMART PET INCUBATOR PRO 160
Model NO.		* for oxygen tank : PX-ICU160+(T) * for oxygen concentrator : PX-ICU160+(G) * for oxygen tank / IP camera included : PX-ICU160C(T) * for oxygen concentrator / IP camera included : PX-ICU160C(G)	PX-ICU160
Temp. Control		MAX. 50°C / ~ 122°F	
External Environment temp.		Optimal range : 20 ~ 25°C / 68 ~ 77°F	
Humi. Control		MAX. 70%	
External Environment humi.		MAX. 60%	
Oxygen concentration Control		MAX. 40%	X
Oxygen Supply Pressure	Oxygen tank	2 ~ 3bar	
	Oxygen concentrator	In case of below 6LPM, supply pressure doesn't matter. In case of more than 6LPM, 2 ~3bar	
Carbon dioxide concentration Control		MAX. 4000ppm	
Display		LCD (Touch screen)	
Power		AC100-120V, 50/60Hz / AC220-240V, 50/60Hz	
Power consumption		Average: 95W	Average: 90W
Size	External	W 916 x L 532 x H 768mm	
	internal	W 692 x L 470 x H 494mm / Capacity 160L	
Weight		57kg (N.W.) / 63kg (G.W)	56kg (N.W.) / 62kg (G.W)
Sold separately		Ringer hold	

016
7-2
560



Amaury DAUCHEZ
Animals Concept

Tél. : +33 (0)7 88 49 57 73
Email : a.dauchez@animalsconcept.com

