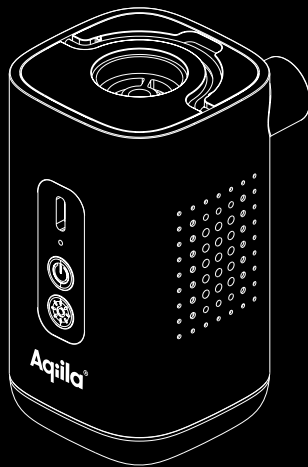


Aquila®

Portable Air Pump User Manual



Model: Airbird C2

Portable Air Pump

Thank you for purchasing portable electric air pump. Please read this user manual carefully before using the product and keep it properly for reference.

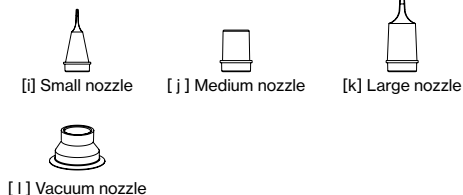
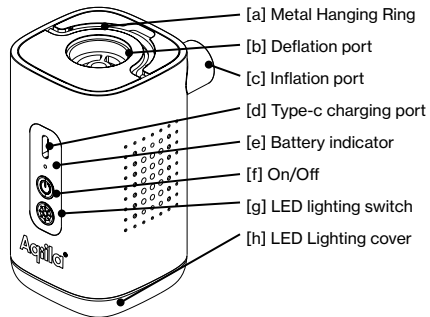
1. Packing list

| |
|--------------------------------|
| 1 x Portable air pump |
| 3 x Nozzle(Small/Medium/Large) |
| 1 x Vacuum valve |
| 1 x Type-c cable |
| 1 x User manual |
| 1 x Storage bag |

2. Specification

| | |
|--------------------------|----------------------------|
| Build-in Lithium Battery | 2x1200 mAh / 7.4V / 8.8 Wh |
| USB Charging | 5V-2A |
| Maximum Power | 35W |
| Output Pressure | 3-4 kPa |
| Working Temperature | -10 - 45 °C |
| No-load Flow | 180-200L / min |
| Dimension | 50x50x87.8mm |
| Weight | 161g |

3. Diagram



4. How to use

4.1 Power On/Off

Power on: Press and hold the [f] power button for 3 seconds, the battery indicator will light up. Air pump started successfully.
Power off: Press and hold the [f] power button for 3 seconds, the battery indicator will turn off. Shut down successfully.

4.2 Inflation/Deflation

Start inflation or deflation: short press the [f] button.
Turn off inflation or deflation: press the [f] button again.

4.3 How To Install Nozzles

For Inflatables

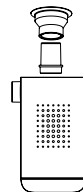
Choose a suitable nozzle when deflating and install it to top inlet (b).
Choose a suitable nozzle when inflating and install it to the side outlet (c).



Nozzles:
Small/Medium/
Large

For Storage Bag

When pumping, select [j] medium nozzle and [l] Vacuum nozzle, and install it to the inlet (b) at the top.



Nozzles:
Medium +
Vacuum nozzle

Note: When using the small nozzle for inflation, the valve of swimming toy needs to be opened by the tip of small nozzle. So that can inflate quickly. As shown below.

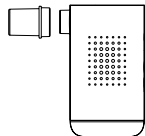
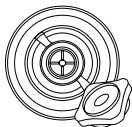


Small valve

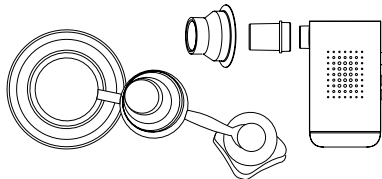


Use the tip of small nozzle to open valve of inflatables

Open the first valve, and use the medium nozzle to inflate. As shown below



Open the second valve, and uses the medium nozzle and the vacuum nozzle, which can quickly inflate. As shown below.



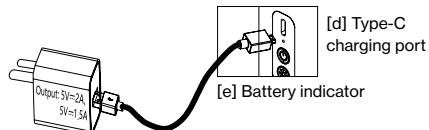
4.4 LED Light

With dimming function, tap [g] to turn on the LED light. There are three modes: weak, strong, and SOS. In SOS mode, tap [g] key again to turn the light off.

4.5 Metal Hanging Ring

After turning on the LED night light, lift the ring [a] to hang the air pump for night lighting.

5. Charging



Charging mode: Working/ Standby:
Red light: 90% below; Red light: 30% below;
Green light: 90-100% Green light: 30-100%

6. Attention

*Donnot use the pump when anything abnormal occurs in check before using.

*Keep the air intake unblocked to ensure a smooth air flow.

*The pump could be high temperature or utter a abnormal sound during using. Please turn it off to cool down. And donnot use it again until it becomes cool.

*Donnot leave away from the product when using.

*Keep away from combustibile and explosives.

*Avoid moisture, sand and falling.

*Do not store the product in a place that is too cold or hot.

*Since the inflator is equipped with lithium battery, do not put it into fire or discard casually.

*Keep it away from children.



Need the manual in local language?

Visit aqila.eu too download the manual to your device.

Aqila®

Get in touch: www.aqila.eu | hello@aqila.eu

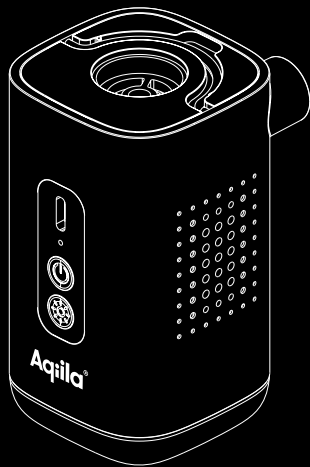
Contact: GPBM Nordic AB | Sörredsvägen 113 | 418 78 Gothenburg | Sweden

Contact: Brands Services B.V. | Florijn 14-16 5751 PC Deurne | The Netherlands



Aquila®

Pompe à Air Portable Manuel d'Utilisation



Modèle : Airbird C2

FR

Pompe à Air Portable

Merci d'avoir acheté cette pompe à air électrique portable. Veuillez lire attentivement le manuel d'utilisation avant d'utiliser le produit et le conserver pour référence.

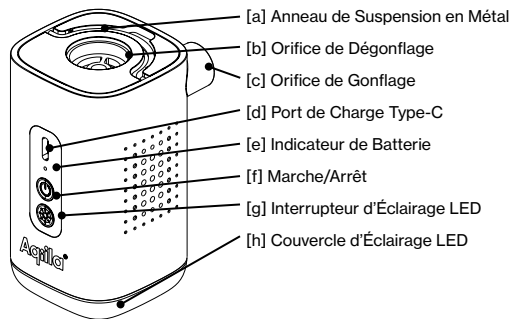
1. Liste de colisage

| |
|----------------------------------|
| 1 x Pompe à air portable |
| 3 x Buse (Petite/Moyenne/Grande) |
| 1 x Valve d'aspiration |
| 1 x Câble Type-C |
| 1 x Manuel d'utilisation |
| 1 x Sac de rangement |

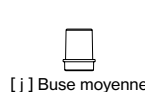
2. Spécifications

| | |
|-------------------------------|----------------------------|
| Batterie Lithium intégrée | 2x1200 mAh / 7,4V / 8,8 Wh |
| Charge USB | 5V-2A |
| Puissance maximale | 35W |
| Pression de sortie | 3-4 kPa |
| Température de fonctionnement | -10 - 45 °C |
| Débit à vide | 180-200L / min |
| Dimensions | 50x50x87,8mm |
| Poids | 161g |

3. Diagramme



[i] Petite buse



[j] Buse moyenne



[k] Grande buse



[l] Buse de vide

4. Comment utiliser

4.1 Marche/Arrêt

Allumer : Appuyez et maintenez le bouton [f] pendant 3 secondes, l'indicateur de batterie s'allumera. La pompe à air démarre avec succès.

Éteindre : Appuyez et maintenez le bouton [f] pendant 3 secondes, l'indicateur de batterie s'éteindra. Arrêt réussi.

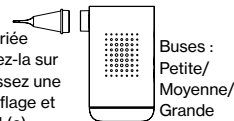
4.2 Gonflage/Dégonflage

Démarrer le gonflage ou le dégonflage : appuyez brièvement sur le bouton [f]. Arrêter le gonflage ou le dégonflage : appuyez à nouveau sur le bouton [f].

4.3 Comment Installer les Buses

Pour les objets gonflables

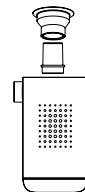
Choisissez une buse appropriée pour le dégonflage et installez-la sur l'orifice supérieur (b). Choisissez une buse appropriée pour le gonflage et installez-la sur l'orifice latéral (c).



Buses :
Petite/
Moyenne/
Grande

Pour le sac de rangement

Lors du pompage, sélectionnez la buse moyenne [j] et la buse de vide [l], et installez-les sur l'orifice supérieur (b).



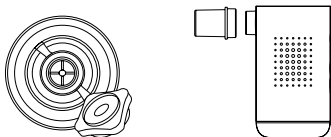
Buses :
Moyenne +
Buse de vide

Remarque : Lors de l'utilisation de la petite buse pour le gonflage, la valve de la piscine doit être ouverte par la pointe de la petite buse. Ainsi, le gonflage peut se faire rapidement. Comme indiqué ci-dessous.

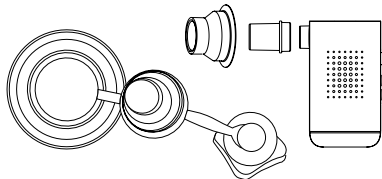


Petite valve Utilisez la pointe de la petite buse pour ouvrir la valve des objets gonflables

Ouvrez la première valve et utilisez la buse moyenne pour gonfler. Comme indiqué ci-dessous.



Ouvrez la deuxième valve et utilisez la buse moyenne et la buse de vide, ce qui permet de gonfler rapidement. Comme indiqué ci-dessous.



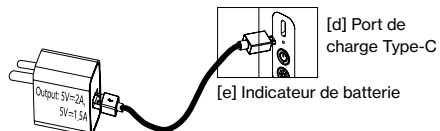
4.4 Lumière LED

Avec fonction de gradation, appuyez sur [g] pour allumer la lumière LED. Il y a trois modes : faible, fort et SOS. En mode SOS, appuyez à nouveau sur la touche [g] pour éteindre la lumière.

4.5 Anneau de Suspension en Métal

Après avoir allumé la lumière de nuit LED, soulevez l'anneau [a] pour suspendre la pompe à air pour l'éclairage nocturne.

5. Chargement



| | |
|--------------------------------------|--------------------------------------|
| Mode de charge : | Travail/Veille : |
| Lumière rouge : en dessous de 90 % ; | Lumière rouge : en dessous de 30 % ; |
| Lumière verte : 90-100 % | Lumière verte : 30-100 % |

6. Attention

*Ne pas utiliser la pompe en cas d'anomalie, vérifiez avant utilisation.

*Maintenez l'entrée d'air dégagée pour assurer un flux d'air régulier.

*La pompe peut devenir très chaude ou émettre un bruit anormal pendant l'utilisation. Veuillez l'éteindre pour la laisser refroidir. Ne l'utilisez pas à nouveau avant qu'elle soit refroidie.

*Ne pas s'éloigner du produit pendant l'utilisation.

*Gardez à l'écart des substances combustibles et des explosifs.

*Évitez l'humidité, le sable et les chutes.

*Ne pas stocker le produit dans un endroit trop froid ou trop chaud.

*Étant donné que le gonfleur est équipé d'une batterie lithium, ne le mettez pas au feu et ne le jetez pas négligemment.

*Gardez-le hors de portée des enfants.



Besoin du manuel dans la langue locale ?

Visitez aqila.eu pour télécharger le manuel sur votre appareil.

Aqila®

Contactez-nous : www.aqila.eu | hello@aqila.eu

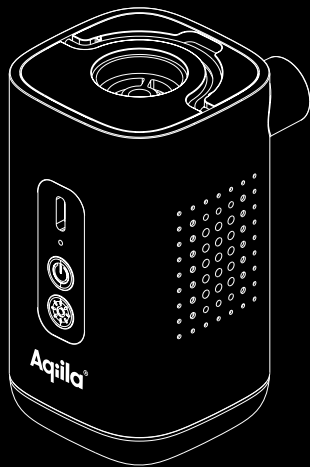
Contact : GPBM Nordic AB | Sörredsvägen 113 | 418 78 Göteborg | Suède

Contact : Brands Services B.V. | Florijn 14-16 5751 PC Deurne | Pays-Bas



Aquila®

Pompa d'Aria Portatile Manuale d'Uso



Modello: Airbird C2

IT

Pompa d'Aria Portatile

Grazie per aver acquistato la pompa d'aria elettrica portatile. Si prega di leggere attentamente questo manuale d'uso prima di utilizzare il prodotto e di conservarlo correttamente per futura consultazione.

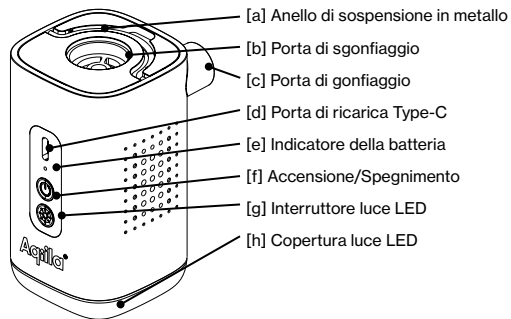
1. Lista di imballaggio

| |
|-----------------------------------|
| 1 x Pompa d'aria portatile |
| 3 x Ugello (Piccolo/Medio/Grande) |
| 1 x Valvola per vuoto |
| 1 x Cavo Type-C |
| 1 x Manuale d'uso |
| 1 x Sacchetto di stoccaggio |

2. Specifiche

| | |
|-----------------------------|----------------------------|
| Batteria al litio integrata | 2x1200 mAh / 7.4V / 8.8 Wh |
| Ricarica USB | 5V-2A |
| Potenza massima | 35W |
| Pressione di uscita | 3-4 kPa |
| Temperatura di lavoro | -10 - 45 °C |
| Flusso senza carico | 180-200L / min |
| Dimensioni | 50x50x87.8mm |
| Peso | 161g |

3. Diagramma



[i] Ugello piccolo



[j] Ugello medio



[k] Ugello grande



[l] Ugello per vuoto

4. Come usare

4.1 Accensione/Spegnimento

Accensione: Tenere premuto il pulsante [f] per 3 secondi, l'indicatore della batteria si accenderà. La pompa d'aria si è avviata con successo.

Spegnimento: Tenere premuto il pulsante [f] per 3 secondi, l'indicatore della batteria si spegnerà. Spegnimento riuscito.

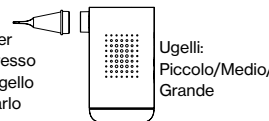
4.2 Gonfiaggio/Sgonfiaggio

Iniziare il gonfiaggio o lo sgonfiaggio: premere brevemente il pulsante [f]. Spegnerne il gonfiaggio o lo sgonfiaggio: premere di nuovo il pulsante [f].

4.3 Come Installare gli Ugelli

Per Gonfiabili

Scegliere un ugello adatto per sgonfiare e installarlo all'ingresso superiore (b). Scegliere un ugello adatto per gonfiare e installarlo all'uscita laterale (c).



Ugelli:
Piccolo/Medio/
Grande

Per Sacchetto di Stoccaggio

Durante il pompaggio, selezionare l'ugello medio [j] e l'ugello per vuoto [l], e installarli all'ingresso (b) in alto.



Ugelli:
Medio +
Ugello per
vuoto

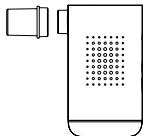
Nota: Quando si utilizza l'ugello piccolo per il gonfiaggio, la valvola della piscina deve essere aperta con la punta dell'ugello piccolo. In questo modo si può gonfiare rapidamente. Come mostrato di seguito.



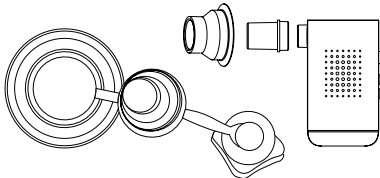
Valvola piccola

Utilizzare la punta dell'ugello piccolo per aprire la valvola dei gonfiabili.

Aprire la prima valvola e utilizzare l'ugello medio per gonfiare. Come mostrato di seguito.



Aprire la seconda valvola e utilizzare l'ugello medio e l'ugello per vuoto, che possono gonfiare rapidamente. Come mostrato di seguito.



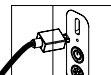
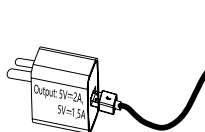
4.4 Luce LED

Con funzione di regolazione, toccare [g] per accendere la luce LED. Ci sono tre modalità: debole, forte e SOS. In modalità SOS, toccare di nuovo il tasto [g] per spegnere la luce.

4.5 Anello di Sospensione in Metallo

Dopo aver acceso la luce notturna LED, sollevare l'anello [a] per appendere la pompa d'aria per l'illuminazione notturna.

5. Ricarica



[d] Porta di ricarica Type-C

[e] Indicatore della batteria

Modalità di ricarica:
Luce rossa: sotto il 90%;
Luce verde: 90-100%

Funzionamento/ Standby:
Luce rossa: sotto il 30%;
Luce verde: 30-100%

6. Attenzione

*Non utilizzare la pompa quando si verifica qualcosa di anomalo, controllare prima di utilizzare.

*Mantenere l'aspirazione dell'aria libera da ostacoli per garantire un flusso d'aria regolare.

*La pompa potrebbe raggiungere alte temperature o emettere un suono anomalo durante l'uso. Spegnerla per farla raffreddare. Non usarla di nuovo finché non si è raffreddata.

*Non allontanarsi dal prodotto durante l'uso.

*Tenere lontano da materiali combustibili ed esplosivi.

*Evitare umidità, sabbia e cadute.

*Non conservare il prodotto in un luogo troppo freddo o caldo.

*Poiché l'inflatore è dotato di batteria al litio, non gettarlo nel fuoco né smaltirlo incautamente.

*Tenere lontano dalla portata dei bambini.



Hai bisogno del manuale nella lingua locale?

Visita aqila.eu per scaricare il manuale sul tuo dispositivo.

Aquila®

Contatti: www.aquila.eu | hello@aqila.eu

Contatto: GPBM Nordic AB | Sörredsvägen 113 | 418 78 Göteborg | Svezia

Contatto: Brands Services B.V. | Florijn 14-16 5751 PC Deurne | Paesi Bassi

