



InRuche

« La Ruche s'ouvre à vous »

Conseils d'utilisation



Cher client,

Vous venez de faire l'acquisition de InRuche, la ruche pédagogique numérique. Afin d'en tirer le meilleur parti et de garantir son bon fonctionnement pendant de longues années, voici quelques conseils d'utilisation.

Votre ruche est garantie un an à compter de sa date de livraison. Elle nécessite une connexion internet pour que nous puissions effectuer sa maintenance à distance.

Notre service support est disponible pour répondre à vos questions. Vous pouvez le contacter au 03.44.90.78.95 ou par mail sur l'adresse contact@digizz.fr

Table des matières

1. Le déballage et la mise en service :	3
2. Conseils d'utilisation :	4
3. Connexion d'un écran TV	4
4. Options de configuration	5
5. Quelques précautions	6
6. Questions fréquentes.....	7



1. Le déballage et la mise en service :

Votre ruche est livrée dans son flight-case. Le couvercle de celui-ci, simplement posé à terre, peut servir de support lors de l'utilisation de la ruche.

La ruche est équipée de 2 poignées métalliques, situées de chaque côté. Saisissez-les et soulevez là.

i Ne la soulevez pas par les bords du toit, elle n'est pas prévue pour cela !

La ruche pèse environ 18 kg. Cette manipulation peut être faite par une personne seule mais nous vous conseillons de faire cela à deux.

Posez ensuite la ruche sur une surface stable. Inclinez-là sur le côté pour connecter le câble d'alimentation (vous pouvez la mettre en appui sur la poignée latérale).

Branchez celui-ci et repositionnez la ruche sur ses 4 pieds. Allumez-la ensuite à l'aide de l'interrupteur situé sous la ruche, à côté du câble que vous venez de connecter. Celui-ci est accessible facilement en glissant la main sous la ruche.

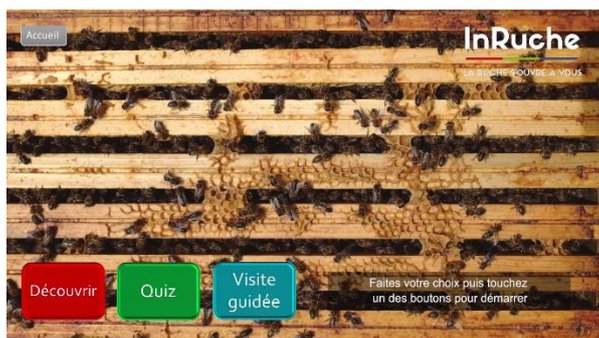


2. Conseils d'utilisation :

Votre ruche est allumée, vous allez découvrir qu'elle est très simple à utiliser.

6 boutons tactiles reprennent le code couleur que vous retrouvez sur l'écran situé sur le dessus de la ruche.

Chaque bouton dans les vidéos correspond au bouton tactile de la même couleur, situé sur le toit.



i Inutile d'appuyer très fort sur les boutons, ils sont très sensibles et il suffit de les effleurer.

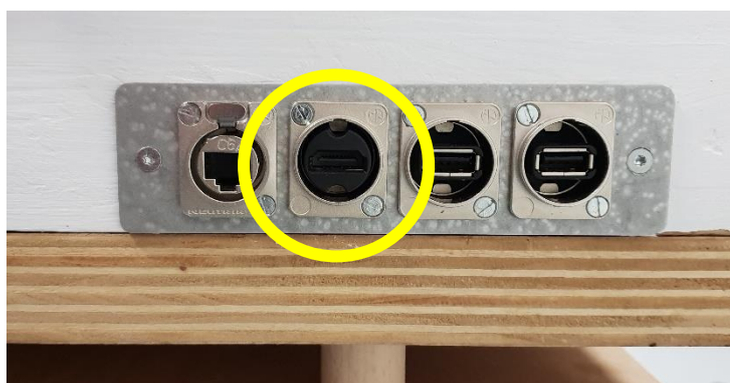
Pendant la lecture d'une vidéo, vous pouvez à tout moment faire une pause en appuyant sur le bouton rouge ou quitter la vidéo en appuyant sur le bouton noir.

3. Connexion d'un écran TV

Plusieurs prises sont disponibles à l'arrière de la ruche. Les 2 ports usb sont réservés à des usages futurs.

Le port Ethernet (RJ45) permet de connecter la ruche à internet si la ruche n'est pas configurée en wifi. Cette connexion internet nous permet d'assurer la maintenance.

Vous pouvez utiliser le port HDMI pour connecter un écran TV ou un vidéoprojecteur. Cela rend l'utilisation de la ruche plus confortable en cas de forte affluence.



4. Options de configuration

Un menu « Option » vous permet d'accéder à quelques réglages. Il est accessible via un 7eme bouton tactile caché sous la ruche, en face avant.



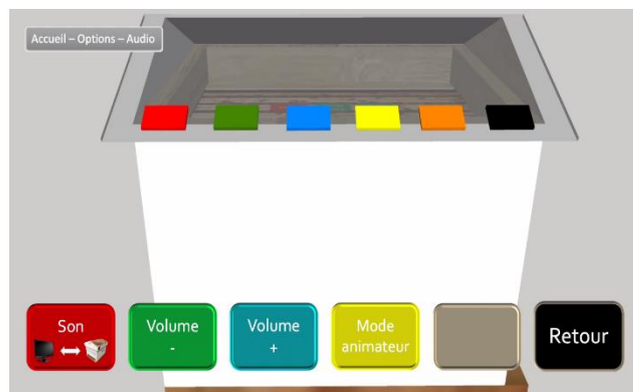
Une action sur ce bouton fera apparaître un menu « Option ».

Dans ce menu, 2 choix s'offrent à vous : configurer le son (bouton Audio) ou éteindre la ruche.

Lorsque les écrans sont éteints, pensez à actionner l'interrupteur sous la ruche pour la mettre hors tension.

L'accès au sous-menu audio vous permet de régler le niveau sonore de la ruche et de basculer le son sur un écran TV si vous en avez connecté un.

Le mode animateur permet de couper le son des abeilles dans les menus mais maintient le son dans les vidéos. Ce mode est particulièrement adapté lorsque vous faites une présentation !



5. Quelques précautions

Veillez à manipuler cette ruche avec précaution. Certains éléments sont relativement fragiles et supporteraient mal un choc brutal en cas de chute.

Si vous devez déplacer la ruche, manipulez-la de préférence à deux personnes. Si vous devez intervenir seul, évitez d'exercer une pression sur l'écran situé en face avant.

Le toit en plexyglass et l'écran en face avant sont sensibles aux produits détergents et aux rayures. Si vous devez les nettoyer, utilisez un chiffon doux et de l'eau savonneuse ou de l'alcool ménager.

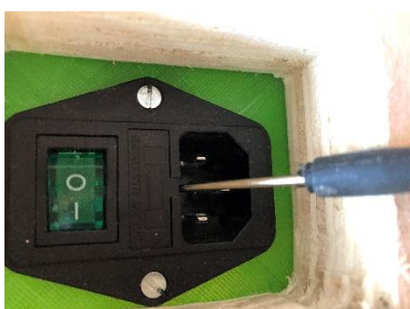
Deux orifices d'aération sont situés sous la ruche, veillez à ce que ceux-ci ne soient pas obstrués.



L'interrupteur d'alimentation dispose d'un fusible de sécurité. Au besoin, celui-ci peut être remplacé. Il se situe à côté de l'interrupteur dans un logement qui peut être ouvert à l'aide d'un petit tournevis plat.

i Bien entendu, veillez à bien débrancher la prise électrique avant d'intervenir !

Un fusible de rechange est situé dans le logement. Si vous devez vous en procurer un autre, veillez bien à respecter les caractéristiques.





6. Questions fréquentes

Q : Ma ruche ne s'allume plus, que dois-je vérifier ?

R : Vérifier que le câble d'alimentation est bien branché et qu'il y a du courant. Actionnez l'interrupteur sous la ruche. Si les 2 écrans restent éteints et que vous n'entendez pas le bruit de la ventilation, vérifiez l'état du fusible (Cf. paragraphe 5)

Q : Sans raison, je me retrouve parfois au menu d'accueil

R : En cas d'inactivité - par exemple si un utilisateur est parti en laissant la ruche dans un sous-menu - la ruche revient automatiquement au menu d'accueil. Ce délai est réglé à 90 secondes pour les menus et à 30 secondes si vous vous trouvez dans le menu options.

Q : La ruche s'est allumée mais l'écran du dessus est resté éteint

R : Ce phénomène peut apparaître si vous avez connecté un écran externe d'ancienne génération sur le port HDMI. Débranchez-le et redémarrer la ruche. Une fois que celle-ci est allumée, vous pouvez alors rebrancher l'écran externe.