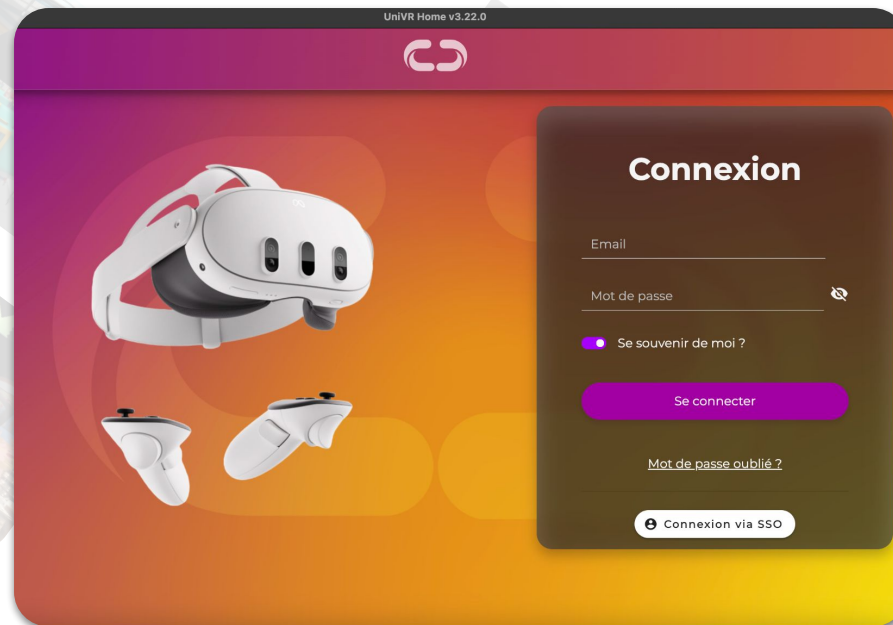


# GUIDE D'UTILISATION



# Guide d'utilisation - Sommaire

À propos d'UniVR	—	3
Composition du kit VR	—	5
Le casque Meta Quest 2	—	6
Le casque Meta Quest 3S	—	7
Le casque Meta Quest 3	—	8
Démarrage rapide	—	9
Contact	—	16

# Une équipe de passionnés au service de vos projets VR

## 10 ans

**d'expérience auprès de  
grands comptes et  
d'acteurs publics** sur le  
secteur de la formation  
professionnelle en réalité  
virtuelle 3D interactive  
(6-DOF)



## 14

**Collaborateurs  
passionnés**  
à l'expertise technique  
reconnue

## 100%

**Pure-Player**

Une activité professionnelle  
dédiée au développement  
d'expériences en réalité virtuelle.

## A à Z

**De la simple idée au déploiement**

Nous sommes présents à chaque  
étape de votre mise en œuvre.

# Votre Kit Matériel Quickstart

Mobility Surface

# Composition du kit Mobility Surface

1

## Sac de transport

convertible, avec protection de pluie

2

## Fiche identifiants

NIP tablette, identifiants Home et mot de passe

3

## Guide Utilisateur numérique

en flashant le QR code

4

## 1 à 4 casque(s) VR Meta Quest

manettes et chargeur

5

## Tablette/PC portable

pré-configurée, avec chargeur et protection

6

## Accessoires électriques

câble de connexion, rallonge, multiprise et piles rechargeables

7

## Routeur

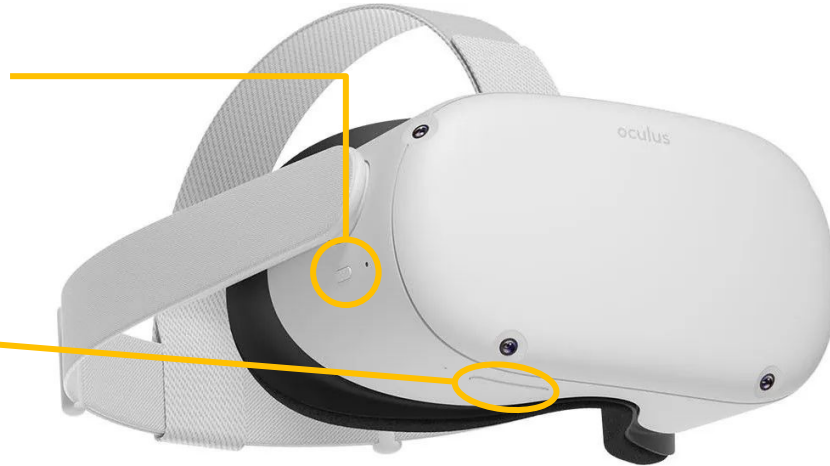
câble et bloc d'alimentation



# Le casque VR META Quest 2

## Bouton d'alimentation

Maintenir enfoncé 3 sec. pour allumer ou éteindre le casque



## Boutons "Volume sonore"

Pour régler le volume du son des applications



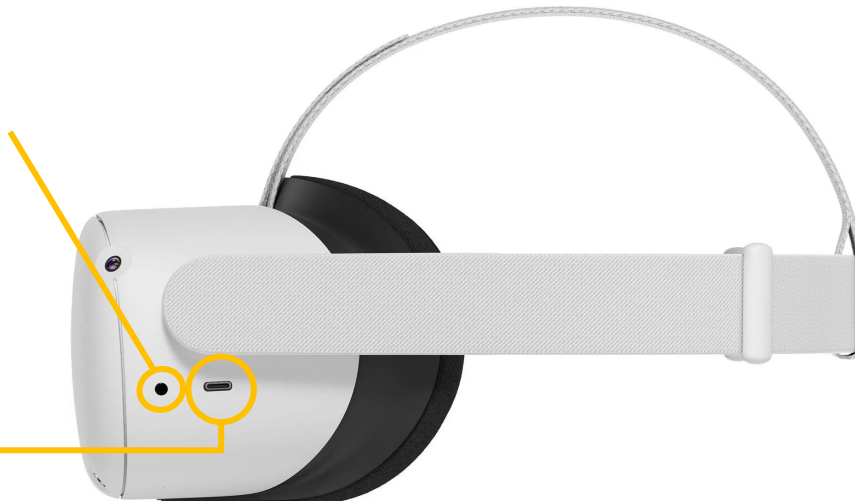
## Gâchette

Pour attraper et interagir avec les objets en réalité virtuelle



## Prise Jack

Pour connecter un casque audio si vous êtes dans un environnement bruyant



## Port USB-C

Pour **charger** votre Quest, ou le **connecter** à la tablette / le PC



## Bouton Oculus

Pour afficher ou masquer le menu

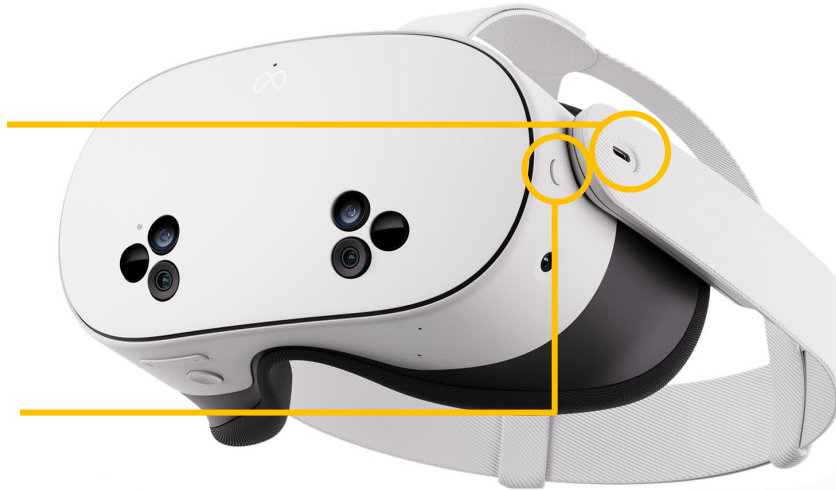




# Le casque VR META Quest 3S

## Port USB-C

Pour **charger** votre Quest, ou le **connecter** à l'ordinateur en mode Link



## Bouton d'alimentation

Maintenir enfoncé 3 sec. pour allumer ou éteindre le casque



## Boutons "Volume sonore"

Pour régler le volume du son des applications



## Bouton Switch

Pour passer de la vue en caméra réelle à la vue en réalité virtuelle



## Gâchette

Pour attraper et interagir avec les objets en réalité virtuelle



## Bouton META

Pour afficher ou masquer le menu

# Le casque VR META Quest 3

## Port USB-C

Pour charger votre Quest, et le connecter à l'ordinateur

## Bouton d'alimentation

Maintenir enfoncé 3 sec. pour allumer ou éteindre le casque

## Prise Jack

Pour connecter un casque audio si vous êtes dans un environnement bruyant

## Boutons "Volume sonore"

Pour régler le volume du son des applications

## Gâchette

Pour attraper et interagir avec les objets en réalité virtuelle

## Bouton META

Pour afficher ou masquer le menu



# Démarrage rapide

UniVR Quickstart Mobility Surface

# Guide de démarrage rapide

1

## Branchez le routeur TP-Link

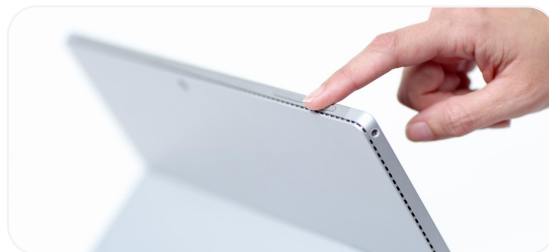
Avec le bloc d'alimentation électrique



2

## Démarrez la tablette / le PC

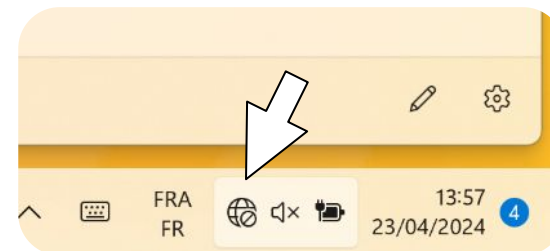
Tous les codes d'accès vous sont fournis sur la fiche Identifiants



3

## Cliquez sur Wi-Fi

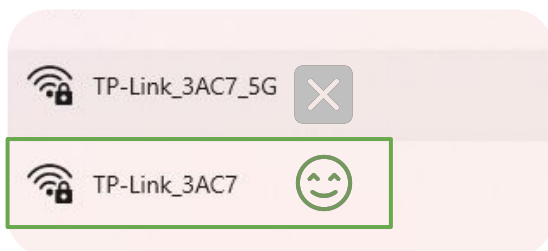
En bas à droite sur la barre des tâches



4

## Sélectionnez le réseau TP-Link\_XXXX

Vous verrez la mention "Pas d'Internet, sécurisé", c'est parfait !



5

## Allumez et mettez votre casque VR

Maintenir 3 secondes le bouton d'alimentation sur le côté gauche



6

## Si besoin, créez ou confirmez une limite

Suivez les étapes dans le casque

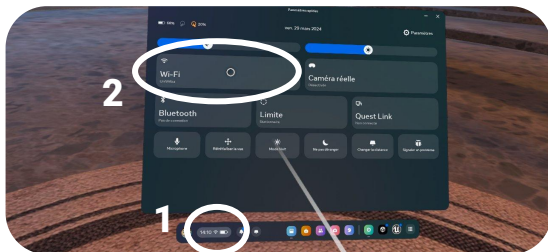


# Guide de démarrage rapide

7

**Allez dans Paramètres rapides, puis dans Wi-Fi**

Dans la barre de menu



8

**Sélectionnez le réseau TP-Link\_XXXX\_5G**

Pas le réseau TP-Link\_XXXX  
**Ne connectez jamais le casque à internet**



9

**Posez le casque et retournez sur la tablette**

N'éteignez pas le casque et laissez-le dans sa limite



10

**Lancez UniVR Home**

Vous accédez directement à l'accueil, sans avoir à taper vos identifiants !



11

**Vérifiez que vous êtes connecté au routeur**

En haut de la page, une LED verte apparaît



12

**Allez dans l'onglet Casques**

Sur la partie gauche de la page



# Guide de démarrage rapide

13

## Branchez le(s) casque(s)

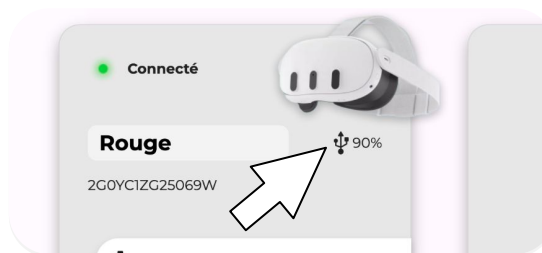
Utilisez le long câble USB-USBC pour connecter le casque et le PC/tablette



14

## Attendez que le casque soit connecté

Le pourcentage de batterie et le symbole de connexion filaire apparaissent



15

## Débranchez le casque

Le statut connecté va rester actif sur UniVR Home



16

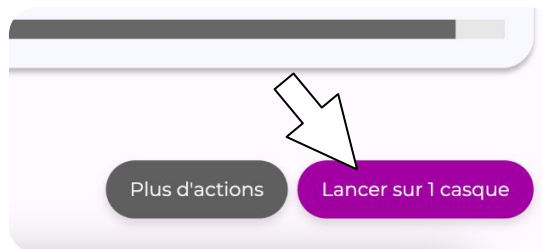
## Retournez dans l'accueil et sélectionnez une application



17

## Cliquez sur Lancer sur X casque(s)

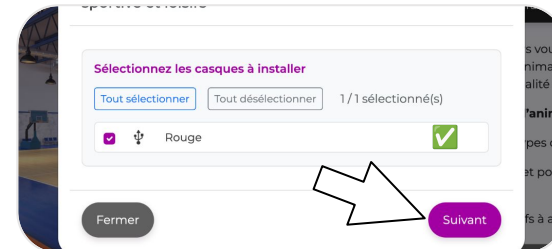
En bas à droite de la page de l'application



18

## Cliquez sur Suivant

La coche indique que l'application est déjà bien installée dans le casque

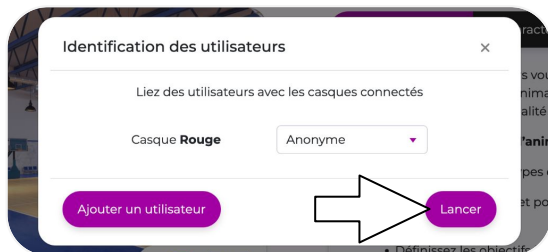


# Guide de démarrage rapide

19

## Identification

Vous pouvez choisir d'identifier l'utilisateur, ou rester anonyme. Puis, cliquez sur Lancer



20

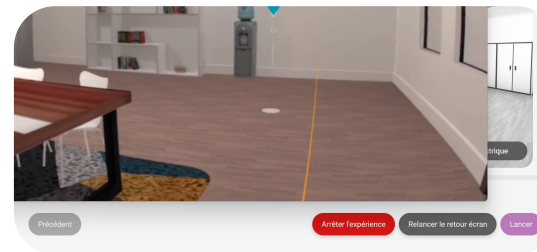
## Si besoin, choisissez un module et cliquez sur Lancer



21

## Le retour écran apparaît, l'expérience va bientôt commencer

Mettez votre casque, vous pouvez profiter de votre expérience ! 😊



22

## Mettez le casque. Si besoin, créez ou confirmez une limite

Suivez les étapes dans le casque, puis l'expérience démarrera.



23

## Quand vous avez terminé, arrêtez l'expérience

En bas à droite de la page



24

## Éteignez le(s) casque(s)

En appuyant 3 secondes sur le bouton d'alimentation. Puis, dans le casque, cliquez sur **Éteindre**.





Ils l'utilisent déjà

Un projet fédérateur

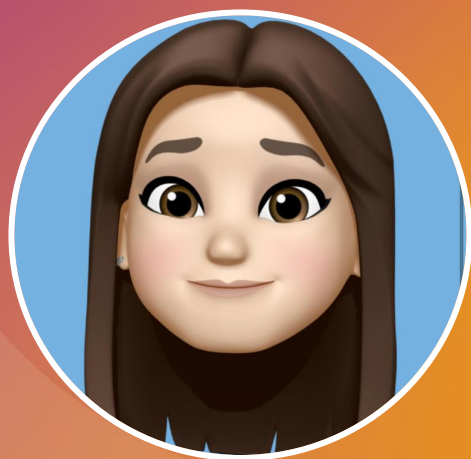




# Bravo, vous êtes désormais opérationnel pour votre utilisation de la VR !

Merci pour votre confiance,  
à vous de jouer !





## **Votre contact**

**Alice CRUZEL**  
Chargée d'assistance

---

support@univrstudio.com

+33 (0)6 30 23 86 78  
+33 (0)9 72 60 08 12

[www.univrstudio.com](http://www.univrstudio.com)