



# **Caméra Web Full HD**

## TLL491131

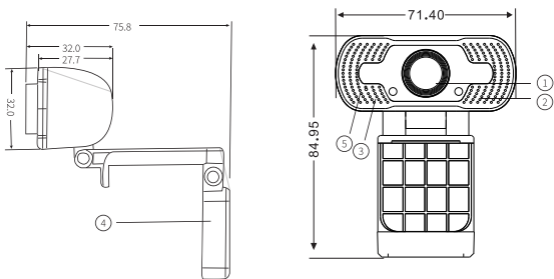
### Manuel de l'Utilisateur

Ce manuel est disponible dans plusieurs langues sur [www.tellur.com](http://www.tellur.com)



**INTO YOUR FUTURE**

## Description du produit



1. Lentille
2. Indicateur d'alimentation
3. Indicateur de signal
4. Support multifonctionnel
5. Micro

## Spécifications techniques

Capteur d'image : 1/2,7 2MP

Résolution vidéo : 1920 x 1080 (Full HD)

Fréquence d'images vidéo : 30 fps

Type de mise au point : mise au point automatique

Microphone intégré : Oui

Champ de vision : 97°

Format d'encodage audio : PCM

Format d'encodage : MJPEG

Alimentation : USB CC 5V

Longueur du câble : 150 cm

Fonctionnalités : Couvercle de confidentialité,  
Correction automatique de la faible luminosité

Compatible avec : Windows® 10 ou version ultérieure, Windows 8, Windows 7, Mac OS

Dimensions : 85 x 71,4 x 32 mm

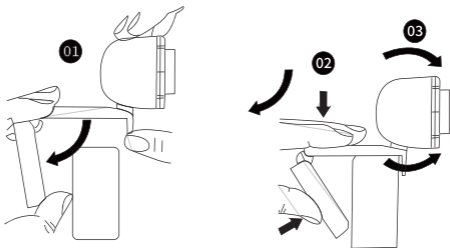
Poids : 98g

La couleur : Noire

Le forfait comprend: 1 x Caméra Web, 1x Manuel

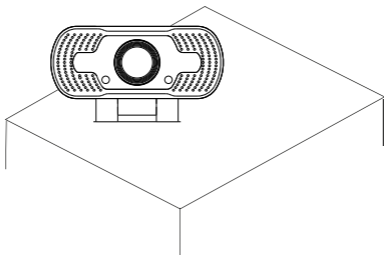
## Configuration de votre webcam

Placez la webcam sur le moniteur de votre ordinateur ou sur le bureau.



### Montage sur le moniteur

Prenez la webcam, comme indiqué sur l'image ci-dessus, et ouvrez la base du clip avec votre autre main. Montez la webcam en vous assurant que la base du clip est bien fixée à l'arrière de votre moniteur.



## Connexion

Branchez votre webcam sur un port USB du PC. La webcam s'installera automatiquement dans environ 1 minute.



## Premiers pas avec les appels vidéo

Pour profiter des appels vidéo, vous et la personne que vous appelez devez installer une application de visioconférence, telle que Skype, Teams, Zoom, Messenger ou Gmail. De plus, les deux appelants auront besoin:

- Un ordinateur avec haut-parleur (ou un casque) et un microphone - votre webcam dispose d'un microphone intégré ;
- Une connexion Internet haut débit ;
- Veuillez vérifier les exigences de votre application de visioconférence préférée. Les exigences peuvent varier d'une application à l'autre, mais une vitesse de téléchargement minimale de 2 Mbps est généralement requise.

## Questions et réponses

Q : Comment savoir si ma caméra est reconnue par le système d'exploitation ?

R : Connectez la caméra Web à n'importe quel port USB 2.0/3.0.

Une fois connectée, la webcam a besoin de quelques instants pour être reconnue par le système. Pour vous assurer que la caméra a été correctement installée, vérifiez :

Panneau de configuration -> Systèmes et sécurité -> Gestionnaire de périphériques.

Q : Comment savoir si mon application de visioconférence est compatible avec la caméra Web ?

R : Toutes les applications de visioconférence vous permettent d'examiner les appareils audio et vidéo qu'elles utilisent. Accédez à votre application de visioconférence préférée et vérifiez :

- Les paramètres audio pour s'assurer que le microphone de la caméra USB 2.0 est sélectionné.

Sinon, sélectionnez la caméra USB 2.0.

- Les paramètres vidéo pour s'assurer que la caméra USB 2.0 est sélectionnée. Sinon, sélectionnez la caméra USB 2.0.

Informations sur les déchets d'équipements électriques et électroniques. (L'annexe du manuel de l'utilisateur.)



Les déchets d'équipements électriques et électroniques peuvent contenir des substances dangereuses ayant un impact négatif sur l'environnement et la santé humaine, s'ils ne sont pas collectés séparément.

Ce produit est conforme à la directive européenne (2012/19 / EU) et porte le symbole de classification des déchets électriques et électroniques, représenté graphiquement dans l'image suivante .

Cette icône indique que les déchets d'équipements électriques et électroniques ne doivent pas être mélangés avec les ordures ménagères et qu'ils sont soumis à une collecte distincte (séparée).

Compte tenu des dispositions de OUG 195/2005 sur la protection de l'environnement et de l'OUG 5/2015 sur les déchets d'équipements électriques et électroniques, nous vous recommandons de prendre en compte les éléments suivants :

- Les matériaux et les composants utilisés pour fabriquer ce produit sont des matériaux de haute qualité qui peuvent être réutilisés et recyclés.
- Ne jetez pas le produit avec les déchets ménagers ou autres ordures à la fin de la période d'utilisation.
- Transportez-le au centre de collecte des équipements électriques et électroniques, où il sera récupéré gratuitement.

Veuillez contacter vos autorités locales pour obtenir des informations détaillées sur ces centres de collecte, organisés par des opérateurs économiques agréés pour la collecte.