

Conditions à respecter pour une fenêtre et la location idéale

Pourquoi demandons-nous parfois une photo?

Pourquoi est-ce important ?

Une fenêtre et un emplacement adaptés sont essentiels pour garantir la précision des comptages de trafic de votre Telraam. Si la fenêtre et l'emplacement ne répondent pas à tous les critères, la qualité des données pourrait être compromise. Utilisez la liste de contrôle ci-dessous pour vérifier si votre fenêtre et votre emplacement conviennent.

Si vous achetez un Telraam et n'êtes pas sûr(e) de l'emplacement et de la fenêtre, n'hésitez pas à nous contacter à l'adresse support@telraam.net. Veuillez inclure votre adresse ainsi qu'une photo prise depuis votre fenêtre (en direction de la route, imitant la vue du Telraam). Nous vous aiderons à déterminer si votre emplacement répond aux critères.

Lorsque vous vous inscrivez en tant que candidat pour un réseau Telraam, nous vous demandons également de télécharger une photo. Cela nous permet d'évaluer si votre emplacement est adapté. Nous vérifions la visibilité de la route et du trottoir et identifions les éventuelles obstructions, telles que des balcons, des moustiquaires, des volets ou des arbres qui pourraient bloquer la vue.

Critères pour l'emplacement et la fenêtre

- 1 Hauteur:** La fenêtre ne doit pas être située au rez-de-chaussée (niveau 0). Idéalement, elle doit se trouver au premier étage (+1) ou plus haut, avec une hauteur minimale de 3 mètres.
 - 2 Distance maximale:** La distance entre la fenêtre et la rue ne doit pas dépasser 15 mètres.
 - 3 Distance minimale:** Le Telraam ne doit pas être trop proche de la route. Cela signifie que les véhicules plus grands, comme les camionnettes, doivent tenir entièrement dans le champ de vision de la caméra. Cela peut être compliqué dans les rues étroites à sens unique sans trottoirs, en particulier si la rue fait moins de 5 mètres de large.
 - 4 Vue dégagée:** La vue depuis la fenêtre doit être dégagée. Assurez-vous qu'aucun arbre, haie, drapeau, moustiquaire, véhicule stationné de grande taille ou autre objet ne bloque la caméra ou n'interfère avec sa capacité à reconnaître les véhicules en mouvement.
 - 5 Pas d'intersections:** La caméra ne doit pas capturer d'intersections ou de carrefours dans son champ de vision. Cela complique trop le comptage des objets par l'algorithme.
 - 6 Perpendiculaire:** La fenêtre doit être orientée directement vers la rue, à un angle de 90 degrés, plutôt que de biais. Les objets doivent entrer et sortir du cadre de gauche à droite, ou inversement. Évitez les mouvements "parasites" – par exemple, une vue donnant sur un parking ou une aire de jeux.
 - 7 Prise électrique:** Une prise électrique doit se trouver à proximité de la fenêtre pour connecter l'appareil Telraam.
 - 8 Connectivité au réseau mobile (pour le modèle [Telraam S2](#)):**
Le Telraam S2 utilise une carte SIM, une connectivité au réseau mobile est donc requise.
-