



Pas toujours confortable de regarder une vidéo sur son smartphone ...



J'aimerais un système me permettant de **visionner des vidéos** sur mon **smartphone confortablement**, à la **maison** ou à **l'extérieur**, sans avoir à tenir mon appareil **dans les mains**.

Ce système devra s'adapter aux **smartphones les plus courants** et de conserver **l'accessibilité de l'écran** (lisibilité et écriture) à l'utilisateur **sans interdire la charge**.

Sa **petite taille** et sa **légèreté** doivent lui permettre de se **glisser dans une poche**.

Son apparence devra être soignée et suivre les **codes de la tendance actuelle** pour **solliciter l'envie**.

Le **prototype** de ce système devra se **fabriquer facilement** sur une **imprimante 3D**, ainsi pour limiter le temps d'impression, votre système ne devra pas dépasser un **encombrement maximum**.