

LES ELEMENTS ET BOUTONS DE L'IPHONE



Élément de coque

- **Le capteur de lumière** : En haut au centre de la face avant se trouve un capteur de lumière. Il permet de détecter la lumière ambiante et d'adapter automatiquement la luminosité de l'écran. Pratique pour éviter de vous éblouir lorsque vous consultez votre téléphone la nuit.
- **La caméra frontale** : La caméra frontale permet de vous prendre en photo / vidéo. C'est ce que l'on appelle des Selfies.
- **L'écran tactile** : L'écran tactile qui affiche le système et est capable de détecter plusieurs doigts à la fois. Il est composé de millions de pixels.
- **La prise Jack** : La prise son pour brancher vos écouteurs. A noter que cette prise a disparu depuis l'iPhone 7 afin d'être plus fin. Il faut alors connecter des écouteurs sans fil.

- **La prise du chargeur** : C'est ici qu'il faut brancher votre chargeur afin de recharger les batteries de votre iPhone / iPad.

La batterie de l'iPhone, comme tout smartphone récent, tiendra rarement plus que la journée. Le téléphone est très sollicité (capter le réseau, notifications Internet...) et la batterie doit être rechargée quasiment tous les soirs.

Pour l'iPad la durée de la batterie peut varier mais généralement elle dure bien plus longtemps, car il n'y a pas les fonctions de téléphonie à l'intérieur. Un iPad peut tenir plusieurs jours en utilisant avant de devoir être rechargé.



L'indicateur affiche 63% de batterie restante



Quand la batterie est en dessous des 20%, votre système vous indiquera que la batterie est faible et vous proposera de passer en économie d'énergie si vous ne pouvez pas mettre en charge directement votre appareil.

Pour brancher le chargeur, il suffit d'insérer la fiche (peu importe le sens) :

- **L'appareil photo / caméra et le flash** : Sur la face arrière se trouve une caméra / appareil photo un peu plus grosse qu'à l'avant et permettant de faire des photographies de meilleure qualité. Les iPhones récents ont un appareil de 12Mpx (lire 12 Méga Pixels). Ils n'ont rien à envier aux appareils photos numériques. L'appareil photo est capable de prendre de belles photographies, vidéos, panoramas et même des vidéos au ralenti ou en accéléré.
- **Emplacement de la carte SIM** : La carte SIM est fournie par votre opérateur téléphonique (Free, Orange, SFR, Bouygues...) et vous permet de bénéficier d'un numéro de téléphone, et de passer des appels. Les cartes SIM sont obligatoires pour faire fonctionner un téléphone. Elle est livrée lors de votre souscription à votre abonnement téléphonique. Pour ouvrir l'emplacement de la carte SIM, utilisez la petite tige métallique fournie avec votre iPhone. Elle est clipsée sur l'un des emballages.

Les boutons de l'iPhone

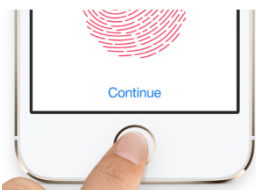
- **L'interrupteur vibreur / sonnerie** : En poussant ce petit interrupteur situé sur la tranche gauche de l'iPhone, votre téléphone passera en silencieux : il ne sonnera plus et se contentera simplement de vibrer lors d'un message ou d'un appel. Préférez ce mode si vous avez votre téléphone toujours à portée et pour ne pas déranger vos collègues au bureau ou vos voisins dans les transports en commun. En remontant l'interrupteur vers le haut, le téléphone repasse en mode sonnerie. Vous pouvez personnaliser la sonnerie dans les réglages du téléphone.
- **Monter et descendre le volume** : Ces deux touches situées en dessous de l'interrupteur vibreur permettent, pour celle du haut, d'augmenter le volume général de votre appareil (musique, conversation, sonnerie) et celle du bas pour le diminuer. En restant appuyé 2 secondes sur la touche du bas, vous couperez carrément le son.



Astuce

En mode photographie, les boutons de volumes vous permettent de prendre une photo. Vous tenez donc votre téléphone de la même manière qu'un appareil photo traditionnel.

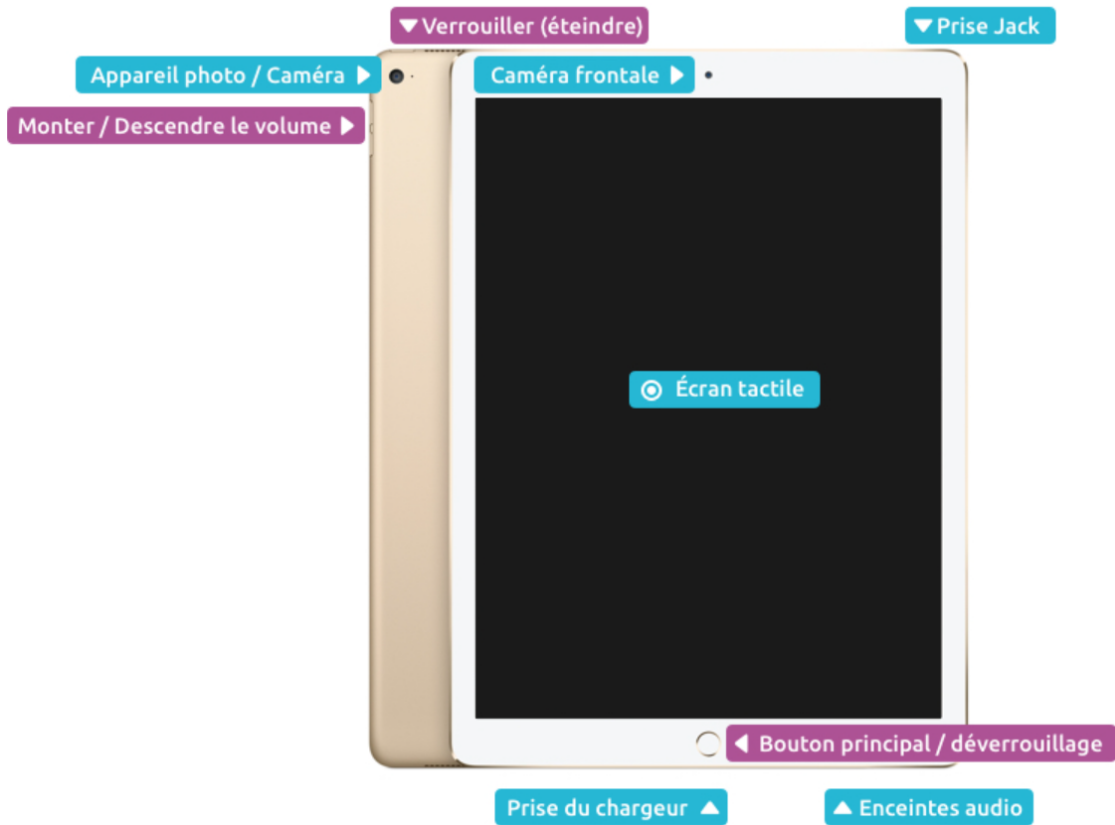
- **Bouton principal de l'iPhone** : Le bouton principal de l'iPhone a plusieurs utilités, mais la principale est de pouvoir déverrouiller votre appareil. Appuyez une fois dessus pour déverrouiller le téléphone et accéder à l'écran d'accueil. Depuis l'iPhone 5S le bouton est doté de Touch ID : un capteur d'empreintes digitales qui vous permettra de limiter l'accès au téléphone à vous seul.
- **Bouton verrouiller / éteindre / allumer** : Le bouton de verrouillage, situé à droite et accessible avec votre pouce, permet de verrouiller le téléphone : l'écran s'éteint et les fonctions se bloquent : il faudra déverrouiller le téléphone avec le bouton principal pour continuer de l'utiliser. Verrouillez le téléphone avant de le mettre dans votre poche ou dans un sac, afin d'éviter des actions non sollicitées (vos poches adorent téléphoner en douce à vos amis). C'est aussi ce bouton qui vous permettra d'allumer votre téléphone lorsqu'il est complètement éteint.



Lorsque vous êtes dans une application (par exemple en train d'envoyer un message), le bouton principal permet de retourner à l'écran d'accueil, afin de basculer sur une autre application (prendre une photo, lire ses mails...)

En pressant 2 fois le bouton, vous lancez Siri, l'assistant virtuel de votre téléphone qui est capable de comprendre vos demandes vocales.

LES ELEMENTS ET BOUTONS DE L'IPAD



On note tout d'abord que le bouton de verrouillage est en haut, et plus à droite. Pareil pour la prise son qui est cette fois également sur la tranche haute, et non plus en bas. Les boutons de volume sont à droite et non plus à gauche. Il n'y a pas d'emplacement de carte SIM (à part sur les modèles 3G) et il n'y a pas de bouton de mise en sourdine.

Sinon on retrouve les mêmes bases : le bouton principal à empreinte digitale en bas, les caméras frontales et dorsales. Là encore, la majorité des interactions se font directement sur l'écran tactile.