

Informations concernant les iPads:

iPads

Les iPads ci-dessous sont compatibles avec l'appli BorgiMobi et le Structure Sensor :

- iPad air (3rd generation)
- iPad Pro 11 inch
- iPad Pro 10.5 inch
- iPad air 2
- iPad Pro 9.7 inch
- iPad (7th generation)
- iPad (6th generation)
- iPad (5th generation)
- iPad Pro 12.9 inch (2nd gen & 1ste gen)
- iPad Pro 12.9 inch (3rd gen)
- iPad Air
- iPad mini 4
- iPad mini 5

L'appli BorgiMobi occupe environ 15 Mo sur ton iPad. Par conséquent, il n'y a pas besoin d'espace de stockage additionnelle. Pour la facilité de l'utilisation, nous recommandons prendre un iPad avec une diagonale d'écran à 9,7 inch. Plus large est également possible, mais pas plus petite.

Pour connecter le BorgiMobi avec le podoCLOUD (nécessaire pour la transmission de données), tu as besoin de Wi-Fi. Si toute espace du cabinet dispose d'une connexion de Wi-Fi stable, ton iPad n'a pas besoin d'un supplément de 4G. Le BorgiMobi peut sauvegarder une paire de scans dans sa mémoire afin de, éventuellement, transmettre plus tard. Si les locales du cabinet ne disposent pas d'une connexion Wi-Fi stable, il est mieux que tu équipes ton iPad avec une carte de couverture 4G (évidemment connecté avec un abonnement d'internet mobile chez ton opérateur).