

РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ.

Пожалуйста, внимательно ознакомьтесь с правилами эксплуатации чехла!

Ни производитель, ни дилеры не несут ответственности за утрату или повреждение содержимого чехла, произошедших в результате неправильного использования, либо несоблюдения инструкции по эксплуатации!

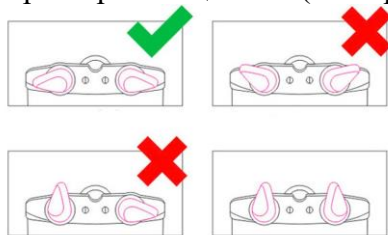
Водонепроницаемый чехол изготовлен из термопластичного полихлорвинила и пластика. Вы сможете пользоваться сенсорным экраном, кнопками, фотографировать, снимать видео и слышать собеседника через чехол даже находясь в воде. Любым девайсом можно пользоваться, не вынимая его из чехла. Чехол снабжен регулируемым шнуром. Степень герметичности - IPx8 (погружение до 30 м)

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ:

Только неповрежденный чехол может обеспечить полноценную защиту. Эластичный материал изготовлен из специальных, прочных полимеров. Тем не менее, его можно проколоть, порезать. Избегайте контакта чехла с острыми и царапающими предметами. Используйте чехол только по назначению и следите за тем, чтобы зажим был всегда плотно закрыт во избежание проникновения воды внутрь.

ПРАВИЛА ЭКСПЛУАТАЦИИ:

При использовании убедитесь, что внутри защелки нет посторонних предметов, (песка и грязи), и что материал около клипсы не поврежден. Поворачивайте защелки до появления характерного щелчка. (*см. фото)



Перед использованием чехла убедитесь в отсутствии видимых повреждений. Для полной безопасности следует провести "первый тест". Для этого поместите в чехол сухую салфетку, погрузите чехол в воду на 30 минут, достаньте чехол из воды, выньте салфетку и убедитесь, что салфетка сухая. В этом случае поместите ваш смартфон в чехол и начните пользоваться им под водой.

Перед открытием чехла, стряхните капли воды с клипсы, иначе она может попасть внутрь. Промойте чехол мыльной водой, а затем прополощите. Особенно это необходимо сделать после долгого контакта чехла с хлорированной, соленой водой или солнцезащитными кремами. Не используйте для промывки чехла отбеливатели и спиртосодержащие средства. Не оставляйте чехол на солнце на длительный срок. Не предназначен для использования в горячей воде при температуре +40°C пластик начинает размягчаться, при погружении в воду с высокой температурой чехол может потерять свою герметичность! Кладите влагопоглотитель в чехол, во избежание образования конденсата внутри чехла при его длительном использовании под водой или в условиях перепада температур.

Внимание!

Если чехол не используется, держите замок в открытом состоянии.