

BG: DISPCAR – РЪКОВОДСТВО ЗА ПОТРЕБИТЕЛЯ

Безжично зареждане HUD стойка за автомобилна навигация

ОТНОСНО HUD НАВИГАЦИОННИЯ ДИСПЛЕЙ

Благодарим ви, че закупихте нашия продукт.

HUD навигационният дисплей DISPCAR е иновативно устройство, създадено да подобри безопасността и удобството при шофиране. Той е специално разработен за поддръжка на съвременни автомобилни навигационни системи. Този продукт комбинира стойка за мобилен телефон, автомобилен навигационен дисплей и функция за безжично зареждане в едно компактно устройство.

С висока стабилност, повишена безопасност и лесна употреба, той е проектиран да осигури по-безопасно, по-лесно и по-приятно шофиране.

ТЕХНИЧЕСКИ СПЕЦИФИКАЦИИ НА ПРОДУКТА

Име на продукта: DISPCAR

Приложими превозни средства: Подходящ за всички четириколесни превозни средства

Метод на монтаж: Основа с 3М лепенка

Материал на корпуса: Топлоустойчив ABS с вакуумно покритие от PMMA

Материал на обвивката: ABS и плексиглас

Съвместимост: Поддържа мобилни устройства с екран до 6,5 инча

Ъгъл на HUD: Регулируем до 180°

Завъртане на основата: 360°

Тегло: 200 ± 5 g

Размери на продукта: 160 × 97 × 105 mm

Размери на опаковката: 176 × 98 × 36 mm

Вход: 5V / 1.5–2A

Изход: 5V / 1.0A

Разстояние за безжично зареждане: 4–6 mm

Приложими модели: Съвместим с устройства, поддържащи стандарта Qi за безжично зареждане (Apple, Huawei, Samsung и други съвместими смартфони)

Забележка: Горепосочените спецификации се основават на реални измервания на продукта. Възможни са леки отклонения поради производствени допуски или други фактори.

МЕРКИ ЗА БЕЗОПАСНОСТ

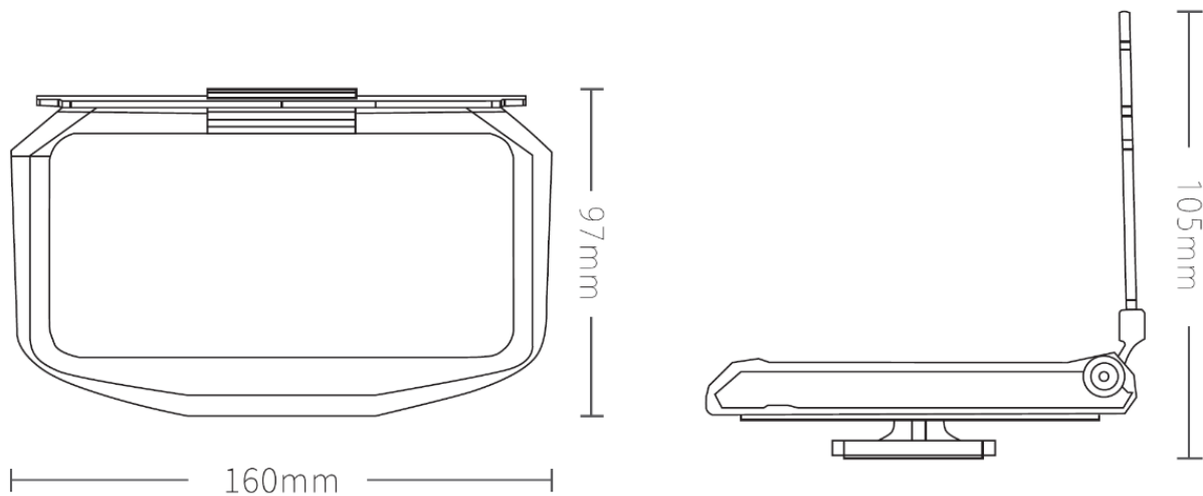
1. Не притискайте, не изпускайте и не подлагайте продукта на удар.
2. Не разглобявайте и не модифицирайте продукта.
3. Пазете продукта от огън и вода.
4. Не използвайте безжичното зарядно устройство при изключително високи температури, във влажна или корозивна среда, тъй като това може да повреди вътрешната електроника или да причини късо съединение.

5. Дръжте продукта далеч от магнитни карти с магнитна лента или чип (като лични карти или банкови карти), за да предотвратите загуба на данни или повреда на магнитната лента.
6. Не поставяйте метални предмети или телефони с метални калъфи върху зоната за безжично зареждане.
7. Изключете захранването преди почистване на устройството.
8. Този продукт не е детска играчка. Пазете го далеч от деца.
9. Работен температурен диапазон: 0–45°C.

ВАЖНИ ЗАБЕЛЕЖКИ

1. Преди първа употреба изтеглете и инсталирайте най-новата версия на предпочитаното от вас навигационно приложение.
2. Уверете се, че телефонът ви има достатъчно заряд по време на навигация. Ако нивото на батерията е ниско, заредете телефона своевременно.
3. Не излагайте продукта на високи температури или огън. Не изпускайте и не удряйте устройството.
4. Поддържайте дисплея чист и избягвайте надраскване на повърхността на HUD отражателя.
5. При неизправност се свържете с обслужването на клиенти. Не се опитвайте да разглобявате устройството. При необходимост го върнете на производителя за ремонт.

ПРЕГЛЕД НА ПРОДУКТА



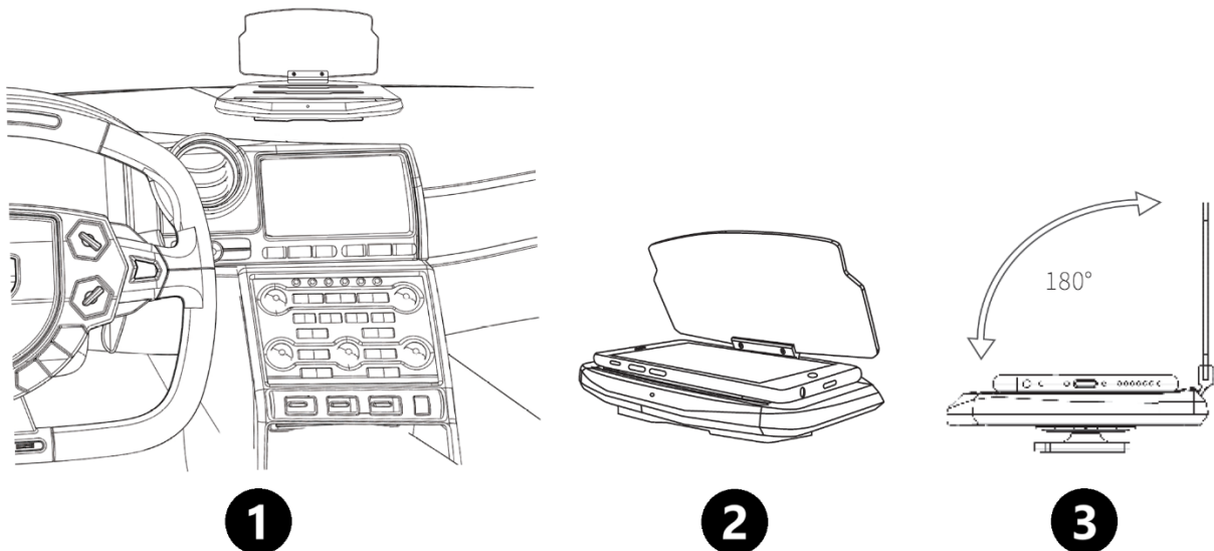
ФУНКЦИИ НА ПРОДУКТА

- **Проекция на навигация:** Навигационният интерфейс от вашия смартфон се проектира върху прозрачния HUD екран чрез навигационното приложение.
- **Стойка за телефон:** Функционира като стабилна стойка за мобилен телефон, заменяйки традиционните стойки с вакуум.
- **Регулируем ъгъл на гледане:** Дисплеят може да се завърта до 180° за оптимална видимост.

- **Въртяща се основа:** Разполага с 360° въртяща се основа за по-голяма гъвкавост при позициониране и стабилност.
- **Прозрачен дисплей:** Висококачественото органично стъкло с покритие осигурява ясна проекция, без да пречи на видимостта към пътя.
- **Лесен монтаж:** Основата използва здрава 3М лепенка, което позволява адаптиране към различни модели автомобили и монтаж на различни позиции.
- **Противохлъзгаща и удароустойчива защита:** Оборудван с трислоен гумен пад за предотвратяване на приплъзване или падане на телефона по време на шофиране.

ИНСТРУКЦИИ ЗА МОНТАЖ И УПОТРЕБА

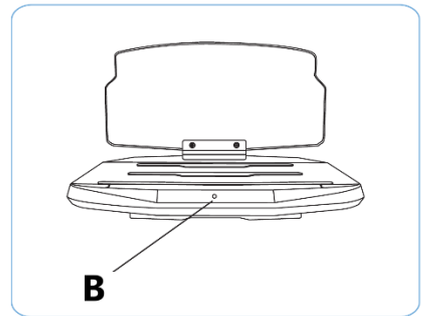
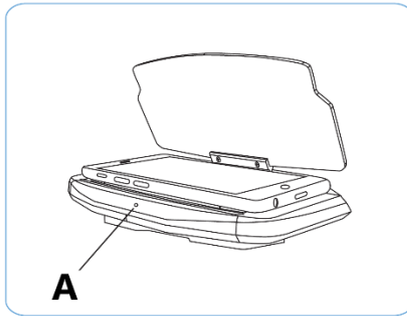
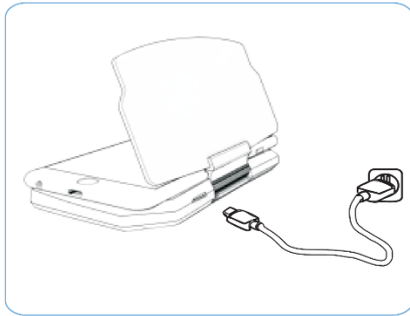
1. Отстранете защитното фолио от 3М лепенката на основата и здраво закрепете стойката на подходящо място за видимост близо до предното стъкло (виж Фигура 1).
2. Отворете навигационното приложение на телефона, задайте маршрут, изберете HUD режим и поставете телефона върху противохлъзгащата подложка (виж Фигура 2).
3. Регулирайте ъгъла на стойката, за да подравните проекцията за оптимална видимост. Навигацията ще започне след правилно позициониране (виж Фигура 3).



ИНСТРУКЦИИ ЗА БЕЗЖИЧНО ЗАРЕЖДАНЕ

1. След свързване към захранването червеният индикатор ще светне, което показва режим на готовност.
2. Поставете смартфон, съвместим със стандарта Qi, или Qi приемник върху зоната за зареждане. Синият индикатор ще светне, което показва, че зареждането е започнало.
3. Когато телефонът или приемникът бъде премахнат, червеният индикатор ще светне отново, което показва връщане в режим на готовност.

Забележка: Устройствата трябва да отговарят на стандарта Qi за безжично зареждане.



Индикаторни светлини:

- A. Индикатор за зареждане (Син)
- B. Индикатор за готовност (Червен)

ИНТЕРФЕЙС НА ПРИЛОЖЕНИЕТО

Режим Baidu Navigation

1. Изтеглете и инсталирайте Baidu Maps на вашия смартфон.
2. Задайте дестинация преди започване на навигацията.
3. Докоснете червената икона в долния десен ъгъл, за да отворите настройките.
4. Завъртете екрана на телефона и изберете режим на проекция, за да активирате HUD навигацията.

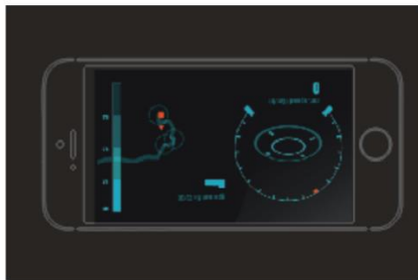
1



2



3



4



Режим Autonavi Navigation

1. Отворете приложението Autonavi Navigation на вашия смартфон.
2. Въведете вашата дестинация.
3. Докоснете иконата за настройки в долния десен ъгъл.
4. Изберете HUD режим.

1**2****3****4**

Забележка: Baidu, Tencent, Autonavi и други основни навигационни приложения поддържат режим за HUD проекция. Не е необходимо инсталиране на допълнителен софтуер.

УКАЗАНИЯ ЗА РЕЦИКЛИРАНЕ И ИЗХВЪРЛЯНЕ:



Тази етикетка означава, че продуктът не може да се изхвърли като обикновен битов отпадък в цялата ЕС. За предотвратяване на възможни вреди за околната среда или човешкото здраве от неконтролирано изхвърляне на отпадъци. Рециклирайте отговорно, за да се подпомогне устойчивата употреба на материални ресурси. Ако искате да върнете употребявано устройство, използвайте системата за събиране и събиране или се свържете с търговеца, от когото сте закупили продукта. Търговецът може да приеме продукта за екологично безопасно рециклиране.



Декларация от производителя, че продуктът отговаря на изискванията на съответните директиви на ЕС.