



Uživatel Manuál

piqo

Vítejte na

piqo

02

Chcete-li začít s vaší novou kamerou Nextbase Piqo Dash Cam, postupujte podle tohoto průvodce. Nebo přejděte na stránku nextbase.com/piqo-install pro více informací o Piqo a celý zážitek z Nextbase. Nezapomeňte si prohlédnout instalační videa pro nastavení a používání vaší Nextbase Piqo Dash Cam.



Seznamte se s Nextbase Piqo. Je to malá a výkonná Dash Cam pro vaše vozidlo. Kompaktní, s vysokým rozlišením a vždy ve střehu. Piqo chrání na cestách nebo zaparkovaných. Je to dokonalý společník na cesty s nahráváním v rozlišení 1080p nebo 1440p, jemně vyladěný a optimalizovaný pro zachycení klíčových detailů, zatímco jeho elegantní a malý design jej ve vašem vozidle činí téměř neviditelným. Zcela nová aplikace Nextbase zajišťuje bezproblémové připojení pro snadný přístup, úpravu a sdílení záběrů a poskytuje vám ten nejlepší zážitek z kamery Dash Cam.



Během této doby se svým Piqo Neinteragujte řízení. Rozptylování při řízení může vést k vážným zraněním.



Před nastavením nebo použitím kamery Nextbase Piqo Dash Cam si prosím přečtěte tuto příručku. Vaše zdraví a bezpečnost jsou naší prioritou, nedodržení těchto pokynů může vést ke zranění a špatné uživatelské zkušenosti.

- Používejte Piqo podle pokynů v této příručce.
- Během řízení se svým Piqo neinteragujte, rozptýlení při řízení může vést k vážným zraněním.
Nepřipevňujte Piqo před řidiče, Piqo nesmí bránit řidiči ve výhledu. Namontujte vnější zorné pole na silnici, dálniční značky a signály.
- Při instalaci Piqo do vozidla vždy umístěte zařízení bezpečně na čelní sklo a pokud je to možné, skryjte napájecí kabel pod obložením.
- Ujistěte se, že napájecí kabel Dash Cam nezasahuje do ovládacích prvků řidiče, jako je volant, pedály nebo řadicí páky.
- Neinstalujte Dash Cam před pole nafouknutí airbagu nebo do polohy, která by zakrývala jakákoli zrcátka.
- Před montáží Dash Cam očistěte čelní sklo v místě umístění
- Stáhněte si aplikaci Nextbase, abyste mohli používat svůj Piqo, a ujistěte se, že povolíte všechna oprávnění, protože ta jsou vyžadována pro fungování vaší kamery Dash Cam a aplikace Nextbase.

Máte nějaké otázky?

Kliknutím sem zobrazíte další užitečné informace, často kladené dotazy a videa

[Více informací o Piqo](#)



Vítejte 02

Pro Vaši bezpečnost 03

Přehled

Obsah krabice 05

Dash Cam díly 06 – 07

Jak funguje Dash Cam 08

Instalace 09 – 14

Vlastnosti

Knihovna, stahování a přehrávání 15

Hlasové příkazy / Inteligentní parkování 16

Režim Guardian lite / Witness Mode Lite 17

Předplatné Nextbase Protect 18

LED diody 19

Nastavení aplikace 20

Příslušenství 21

Glosář 22

Dodržování 23 – 24

Tipy na údržbu 25



Przeгляд

Obsah krabice

Náhradní držák 3M

Použijte náhradní podložku 3M, když změníte vozidlo, abyste mohli pokračovat v používání Piqo nebo si ho ponechat jako zálohu.

Montážní nástroj

Pomocí nástroje vypáče obložení vozidla a uložte napájecí kabel. Napájecí kabel by neměl bránit řidiči ve výhledu.



Duální 12V adaptér typu C a 4m (13,1 stop) napájecí kabel

Adaptér do auta se dvěma porty USB-C vám umožní napájet vaše Piqo i další zařízení USB-C prostřednictvím 12V zástrčky vašeho vozidla.

Fotoaparát Piqo

Přední kamera pro záznam silnice před vaším vozidlem.

Také v ceně

Čisticí balíček

Použijte sadu k čištění čelního skla vašeho vozidla před montáží, abyste zajistili nejlepší přilnavost držáku.

Samolepky na okna

Chráněno nálepkami Nextbase a Road Safety Club, které dávají ostatním vědět, že je vaše vozidlo vybaveno Dash Cam.



Przeгляд

Dash Cam díly

07

USB-C konektor

Zde připojte
napájecí kabel.

Nalepovací držák

Jakmile budete
připraveni připevnit
Piqo na čelní sklo,
odlepte lepicí podložku.



Čočka

Nastavte kameru tak, aby
čočka směřovala přímo z
předního skla. Ujistěte se, že
oblast před objektivem je čistá
a bez škrábanců. Dbejte na to,
abyste nepoškodili čočku,
protože by to mohlo způsobit
ovlivnit kvalitu záznamu. Vaše
Piqo by nemělo bránit řidiči ve
výhledu.



Przeгляд

Dash Cam díly

08

Slot pro SD kartu

Vložte SD kartu do slotu pro SD kartu, aby Piqo mohl nahrávat video.

Reproduktor

Zvuky pro akce, jako je zapnutí a spuštění/zastavení nahrávání. Zvuky zařízení lze vypnout v nastavení Dash Cam v aplikaci Nextbase.



Tlačítko ochrany

Během běžné jízdy stiskněte tlačítko Protect pro ochranu záznamu. Během běžné jízdy stiskněte tlačítko Protect pro ochranu záznamu.

Mikrofon

Používá se pro hlasové příkazy.



Przeгляд

Jak funguje Dash Cam

Fotoaparát

Vaše Piqo má přední kameru, která vám umožní sledovat cestu před vámi.

Zdroj napájení

Po připojení k vozidlu pomocí 12V adaptéru do auta, kabelu Pro Install Cable* nebo kabelu Piqo Quick Connect* se váš Piqo automaticky zapne a začne nahrávat, když motor nastartuje.

Záznam

Kamera nepřetržitě zaznamenává video během jízdy. Video se zaznamenává v krátkých úsecích, minutách dlouhých, aby se usnadnila správa souborů.

Skladování

Nahrané video se ukládá na SD kartu vloženou do vašeho Piqo. SD karta funguje jako úložiště, podobně jako SD karta v digitálním fotoaparátu.

Aplikace Nextbase

Zcela nová aplikace Nextbase zajišťuje bezproblémové připojení pro snadný přístup, úpravu a sdílení záznamů. Jsou zahrnuty špičkové funkce, jako je nouzové SOS a data řidiče, aby vám poskytly ten nejlepší zážitek z Dash Cam. V obchodě s aplikacemi vyhledejte „Nextbase App“.

Nahrávání ve smyčce

Jakmile se paměťová karta zaplní nahraným videem, vaše Piqo použije funkci zvanou „Loop Recording“ k přepsání nejstaršího záznamu novými záznamy. To zajišťuje, že kamera může pokračovat v nahrávání, i když je paměťová karta plná. Důležité soubory by měly být uloženy ručně, aby nedošlo k jejich přepsání.

Záznam události

Vaše Piqo má vestavěné G-senzory, které detekují náhlé pohyby nebo nárazy do vašeho vozidla. Když je detekována událost, jako je kolize nebo náhlé brzdění, vaše Piqo automaticky uloží záběry z události a označí je jako důležitý soubor ke kontrole.

Přehrávání a přístup k záznamu

Chcete-li si prohlédnout zaznamenané záběry, použijte aplikaci Nextbase App (doporučeno) nebo pomocí datového kabelu USB-C* připojte Piqo k počítači. Případně můžete použít SD kartu se čtečkou karet v počítači.

Jakmile je záznam zpřístupněn, můžete si jej prohlédnout, upravit nebo sdílet podle potřeby.



Instalace Nastavení Dash Cam

09

Poznámky před instalací

Než začnete, ujistěte se, že máte po ruce následující:

- Obsah krabice
- Vaše klíče od auta
- Vaše mobilní zařízení
- Stáhněte si aplikaci Nextbase

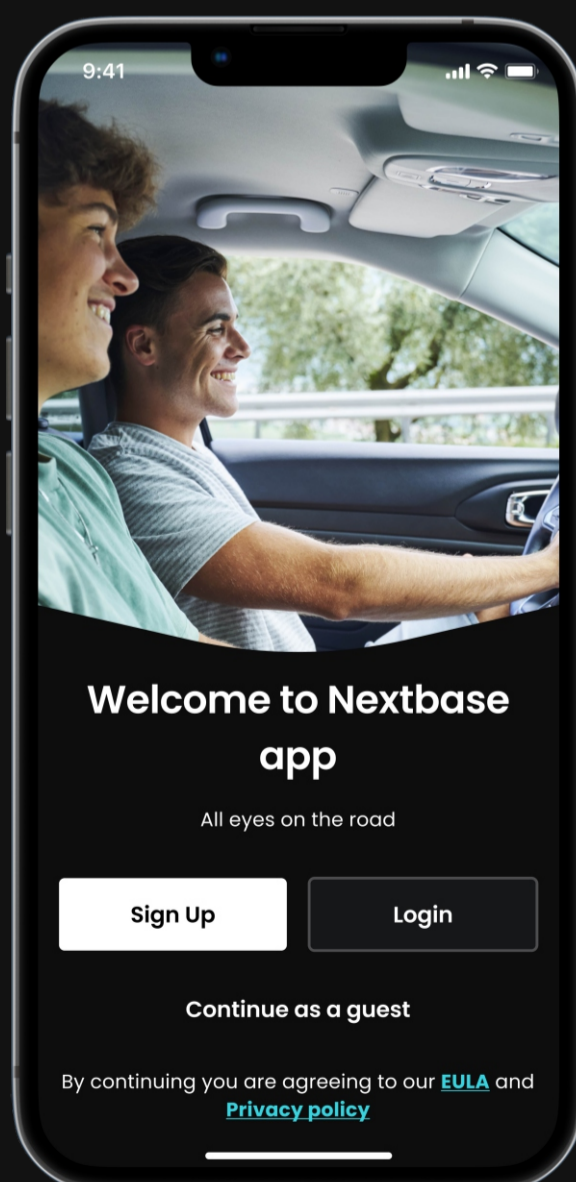
Vyhledejte „Nextbase App“ v obchodě s aplikacemi svého zařízení nebo klikněte na ikonu obchodu s aplikacemi pro své mobilní zařízení, abyste se dostali přímo do aplikace.



GET IT ON
Google Play

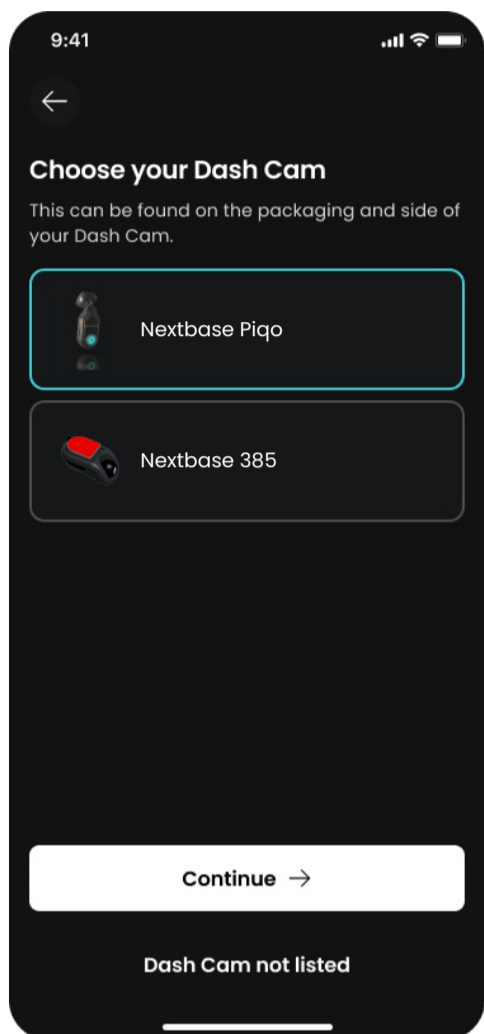


Download on the
App Store



Instalace Nastavení Dash Cam

10

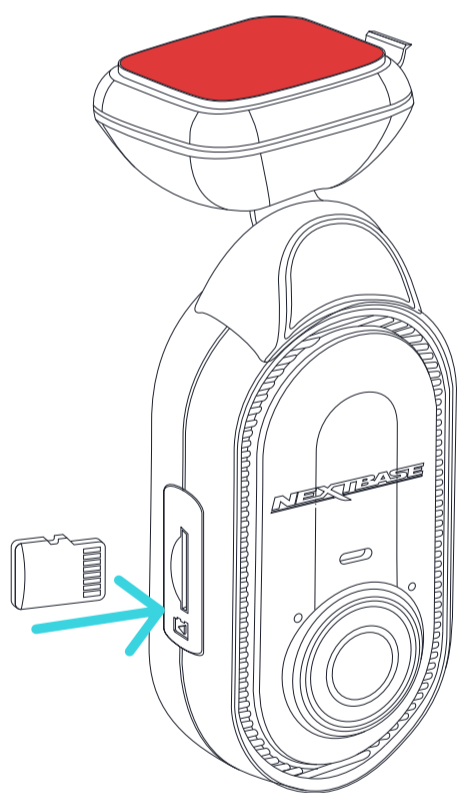


1 Postupujte podle In-App Pokyny pro nastavení

Po otevření aplikace Nextbase si vytvořte účet a vyberte Piqo. Tyto kroky jsou také uvedeny v této instalační příručce.

2 Vložte SD kartu

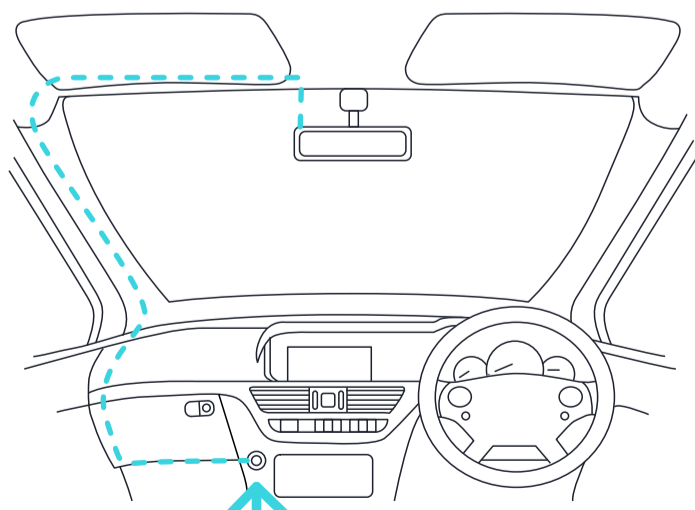
Vložte SD kartu do slotu. Zajistit SD karta je vložena správným způsobem podle zobrazené orientace. Pro nejlepší výkon doporučujeme použít kartu SD Nextbase.



3 Zapněte Piqo

Zapojte šikmý konec napájecího kabelu do Piqo. Zapojte druhý konec napájecího kabelu do duálního 12V adaptéru typu C. Piqo zatím nepřipojujte.

Zapněte zapalování vozidla, abyste napájeli Piqo. Po připojení napájení byste na Piqo měli vidět modré světlo. Pokud se Piqo nezapne, ujistěte se, že jsou všechny napájecí kabely správně připojeny.



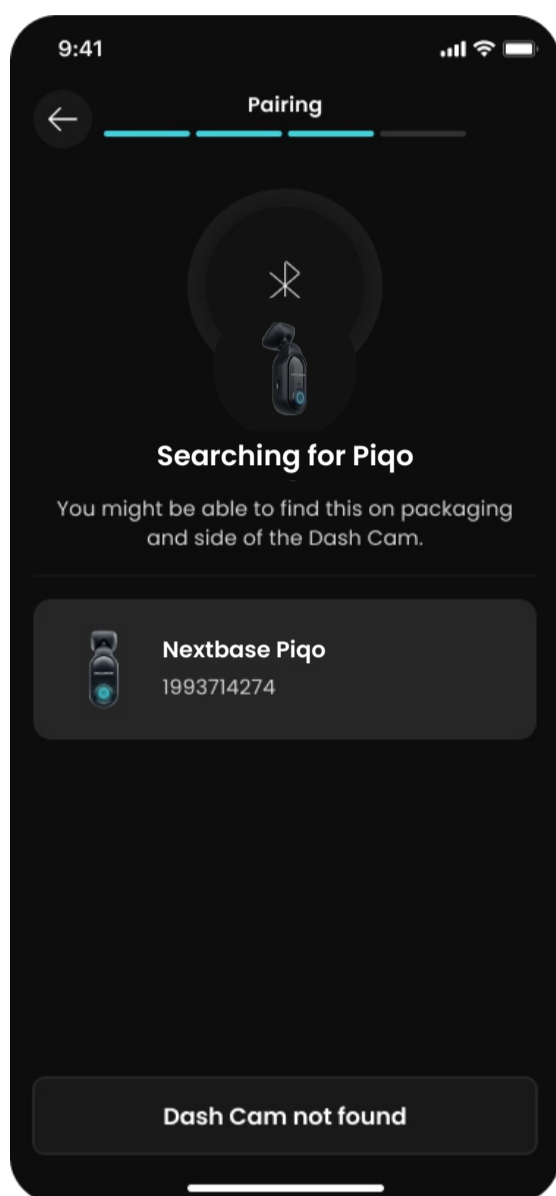
12-24Vdc

Výše uvedený diagram je pouze pro ilustrační účely.



Instalace Nastavení Dash Cam

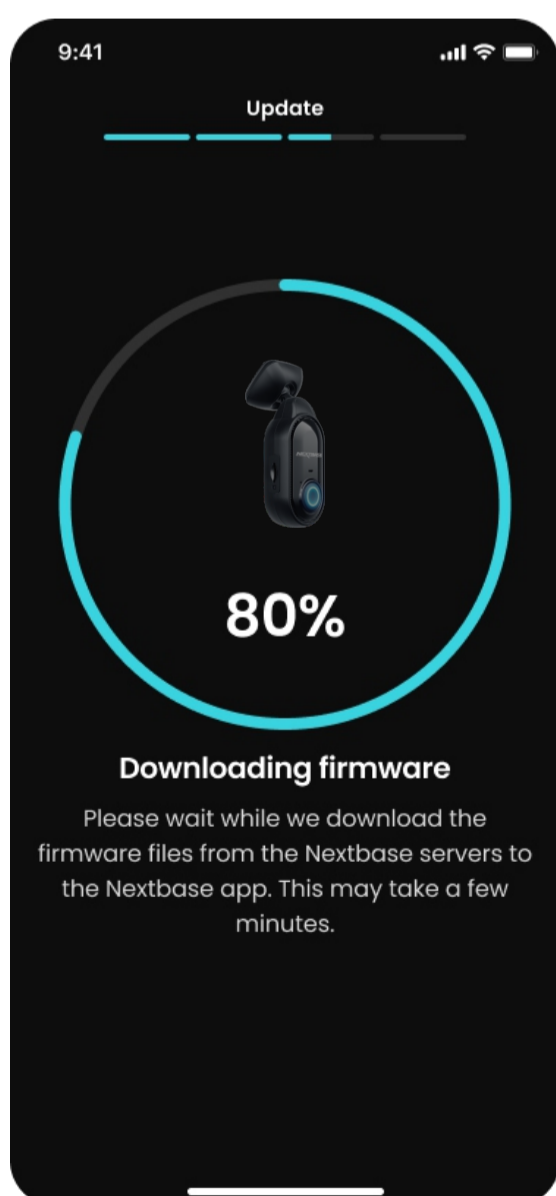
11



4 Spárujte Piqo s aplikací Nextbase

Ujistěte se, že povolíte všechna požadovaná oprávnění v aplikaci Nextbase. To zajistí, že vaše Piqo a Nextbase App budou fungovat podle očekávání.

Přepněte Piqo do režimu párování podržením tlačítka napájení po dobu 5 sekund. Vaše Piqo bude modře pulzovat, když je aktivován režim párování a zařízení je zjistitelné.



5 Aktualizujte svůj firmware Piqo

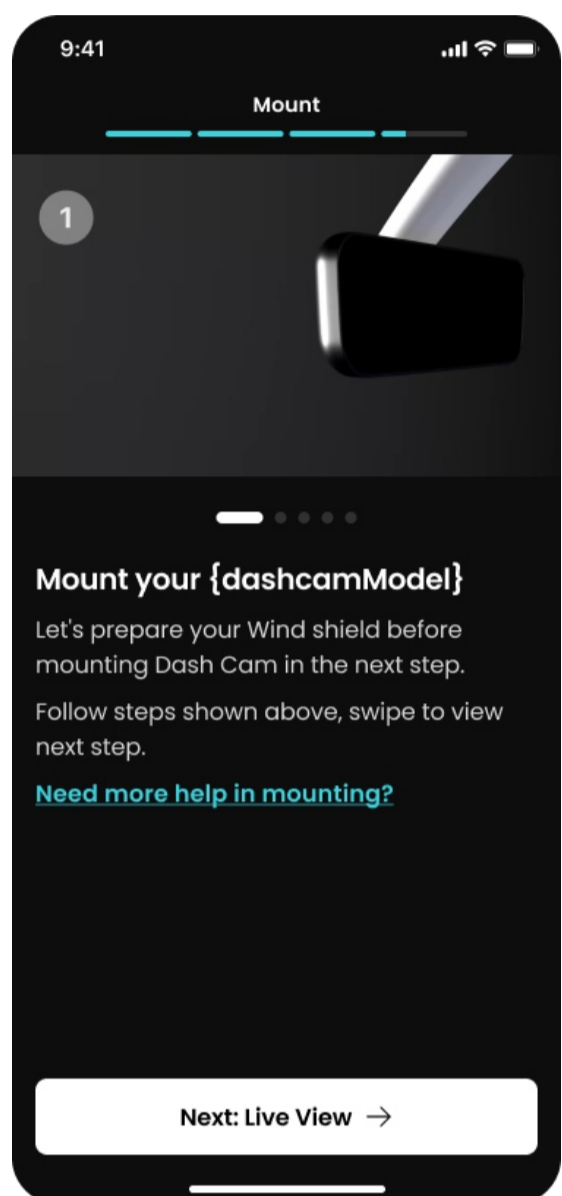
Po spárování Piqo a aplikace Nextbase zkontrolujte dostupné aktualizace firmwaru. Aktualizace firmwaru přinášejí do Piqo nejnovější funkce, takže je důležité zůstat aktuální.

Vytvoříme vysokorychlostní Wi-Fi připojení mezi Piqo a vaším mobilním zařízením za účelem aktualizace firmwaru Piqo.



Instalace Nastavení Dash Cam

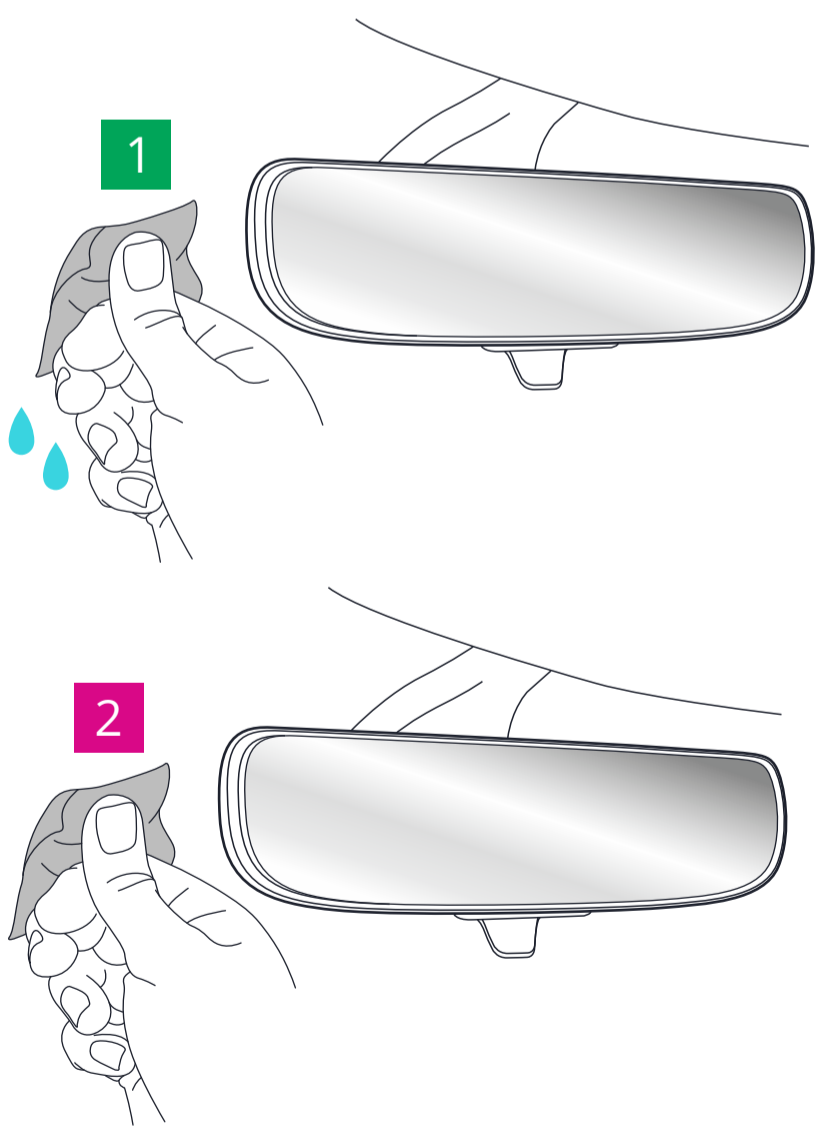
12



6 Vyčistěte oblast

Vyčistěte oblast čelního skla, na kterou budete Piqo montovat, a ujistěte se, že je čelní sklo zbavené mastnoty a nečistot. Namiřte objektiv mimo zónu stěrače pro čisté záznamy za všech povětrnostních podmínek.

- 1) Použijte vlhčený ubrousek (zelený) k čištění čelního skla
- 2) Použijte suchý hadřík (růžový) k vysušení čelního skla



**Potíže instalace
tvůj Piqo?**

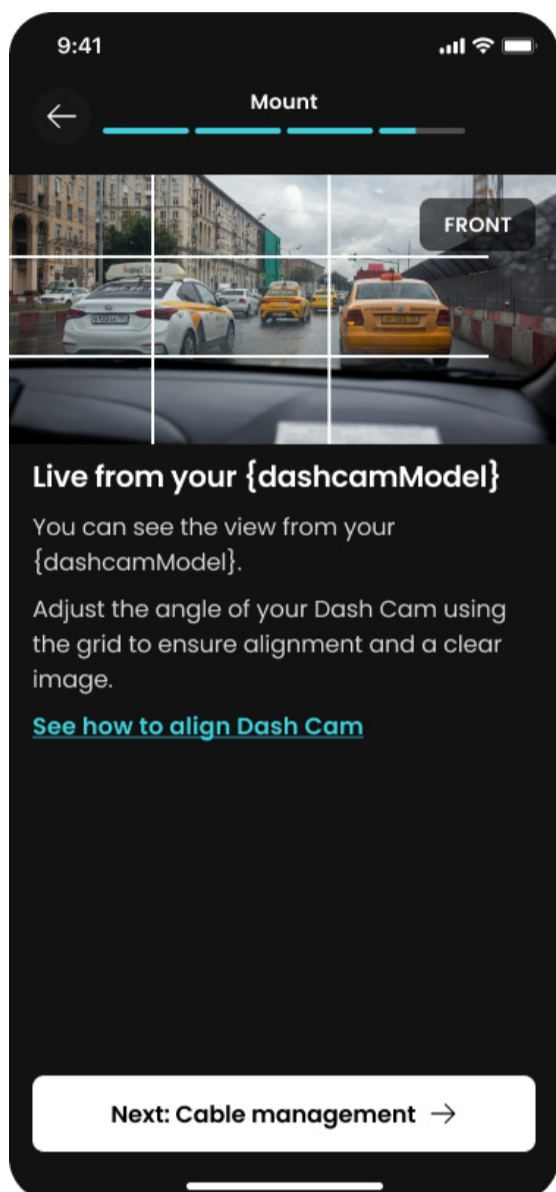
**Klikněte zde pro a
video návod**

Instalační video



Instalace Nastavení Dash Cam

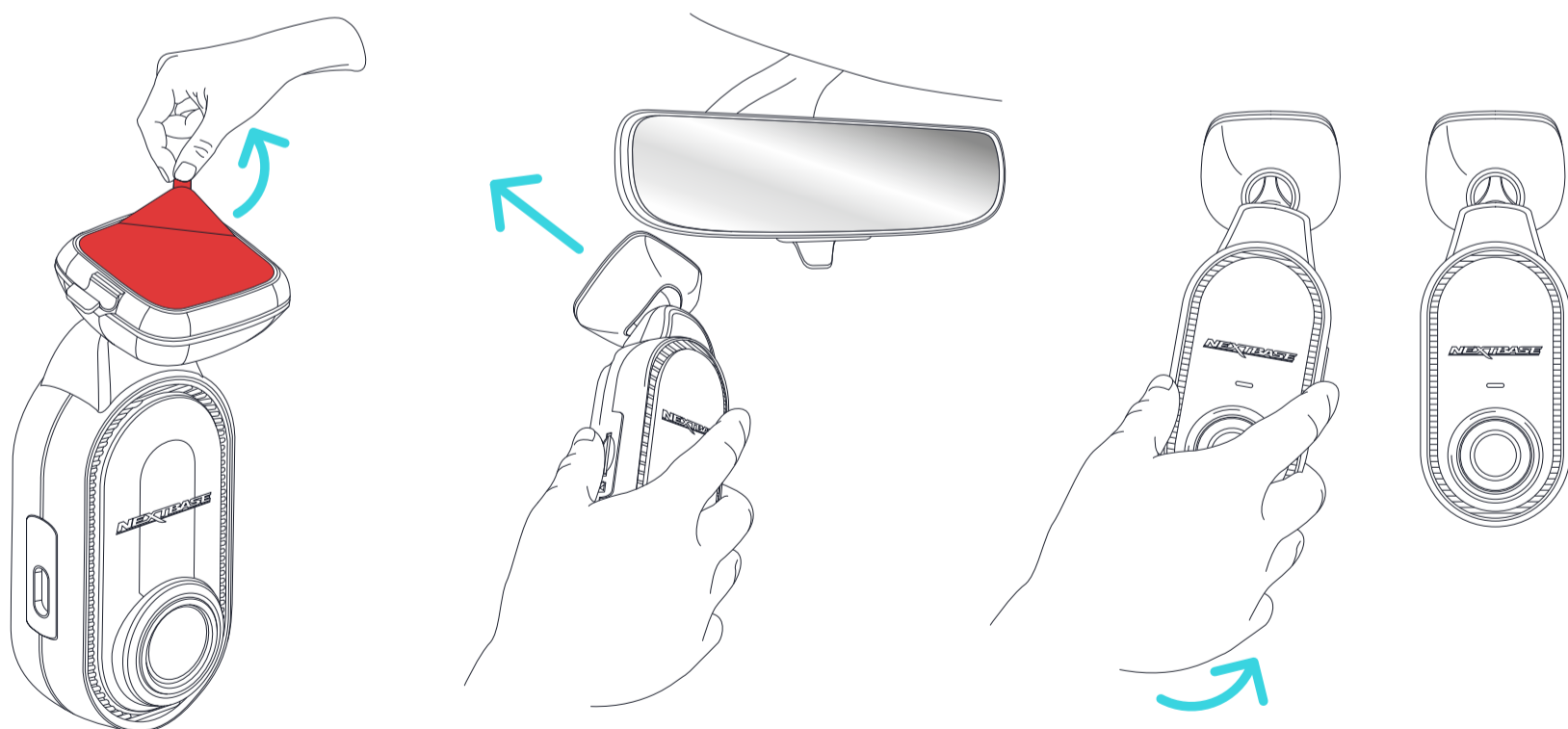
13



7 Namontujte Piqo

S Piqo připojeným k aplikaci budete moci sledovat Dash Cams Live Pohled. Použijte toto k nalezení nejlepšího místa pro umístění vašeho Piqo. Jakmile budete spokojeni s umístěním vašeho Piqo, odstraňte lepicí podložku 3M.

Pevně přitiskněte lepicí podložku na čistou oblast čelního skla. Stiskněte po dobu až 30 sekund, aby se zajistilo pevné spojení mezi podložkou a čelním sklem. Provedte konečné úpravy pomocí živého zobrazení v aplikaci.



Piqo NESMÍ překážet linii řidiče pohled.
Namontujte vnější zorné čáry na silnici,
dálniční známky a signály.



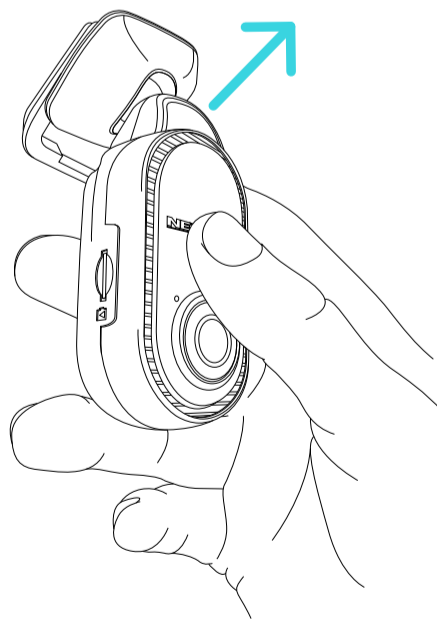
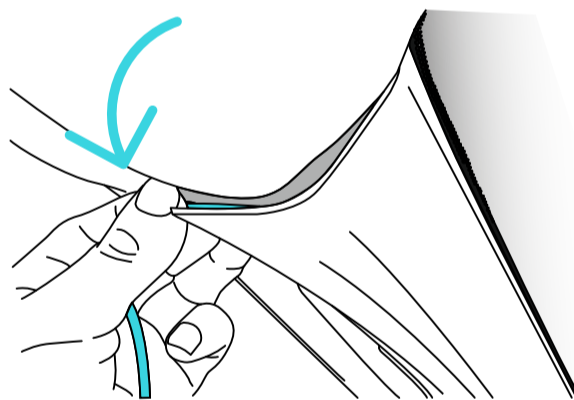
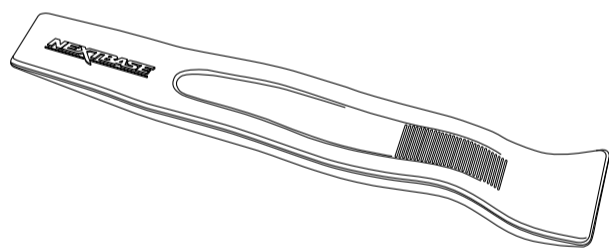
Instalace Nastavení Dash Cam

14



8 Správa kabelů

Ved'te napájecí kabely úhledně kolem čelního skla a zastrčte je do obložení vozidla, abyste zabránili jakýmkoli uvolněným drátům, které by rozptylovaly pozornost řidiče. Použijte nástroj pro čištění kabelů. Ujistěte se, že jste zastrčili napájecí kabel do obložení vozidla, abyste zabránili jakýmkoli uvolněným drátům, které rozptylují pozornost řidiče. Pomocí montážního nástroje (dodaného s vaším Piqo) pomozte zastrčit kabel.



9 Mounting Tip

If you need to remove your Piqo device from the windscreen, slide the Dash Cam off the mount.



Ujistěte se, že napájecí kabel Piqo nepřekáží ovladačům ovládací prvky, jako je volant, pedály nebo řadicí páky. Neinstalujte Piqo před pole nafukování airbagu nebo do polohy, která by zakrývala jakákoli zrcátka.

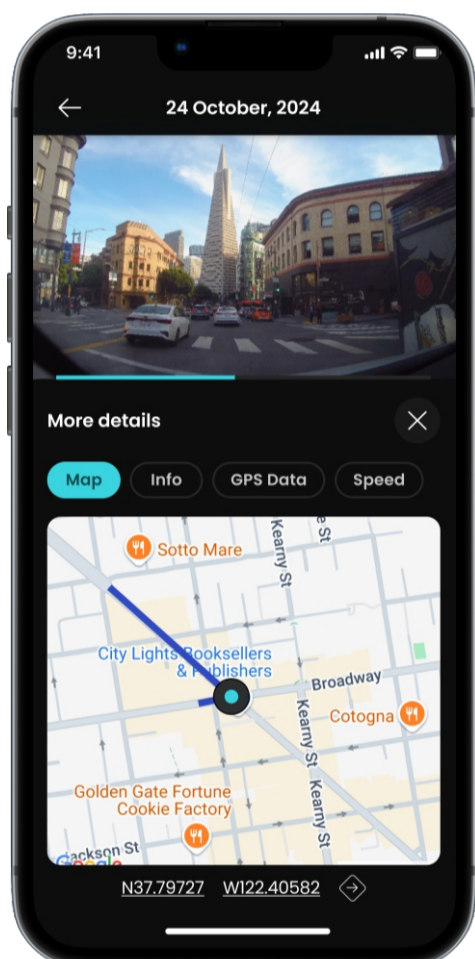


Knihovna, stahování a přehrávání Funkce

Bez námahy prohlížejte, stahujte a sdílejte videa ze svého Piqo v aplikaci Nextbase. Připojte se ke svému Piqo přes Bluetooth a vstupte na obrazovku knihovny, poté vytvoříme vysokorychlostní Wi-Fi připojení mezi vaším Piqo a aplikací Nextbase. Po připojení můžete procházet všechna videa aktuálně uložená na SD kartě.

Chráněný pás videa zobrazuje videa, která:

- Piqo automaticky chránilo pomocí naší technologie G-Sense+
- Ručně jste zvolili ochranu
- Jsou nahrávky v režimu Witness nebo Guardian.



Když vyberete video, které chcete sledovat, budete přesměrováni na obrazovku Přehrávání. Zde můžete sledovat své video a vidět klíčová data, jako je rychlost, poloha, g-force a další! Použijte karusel ke sdílení, stahování, ochraně a mazání videí.

Když stahujete soubor z vaší Dash Cam, ujistěte se, že máte zapnuté zapalování a jste blízko vašeho Piqo. Po dokončení stahování se soubory zobrazí na kartě Stahování aplikace Nextbase. Jakmile si stáhnete video, můžete jej sdílet prostřednictvím sociálních sítí. Ujistěte se, že jste označili Nextbase!

Konečně, každý uživatel aplikace Nextbase získá 30 dní úložiště MyNextbase Cloud! Z obrazovky Přehrávání nahrajte své video do MyNextbase Cloud a získáte odkaz ke sdílení, pomocí kterého můžete své video sdílet. Pro větší zabezpečení můžete odkaz také chránit heslem.



Hlasové příkazy

Funkce

16

Vaše kamera Piqo Dash Cam má řadu funkcí, které lze aktivovat hlasovými příkazy. Níže naleznete úplný seznam dostupných hlasových příkazů:

HEY NEXY, PROTECT

HEY NEXY, WITNESS MODE

HEY NEXY, STOP WITNESS MODE

HEY NEXY, PRIVACY MODE

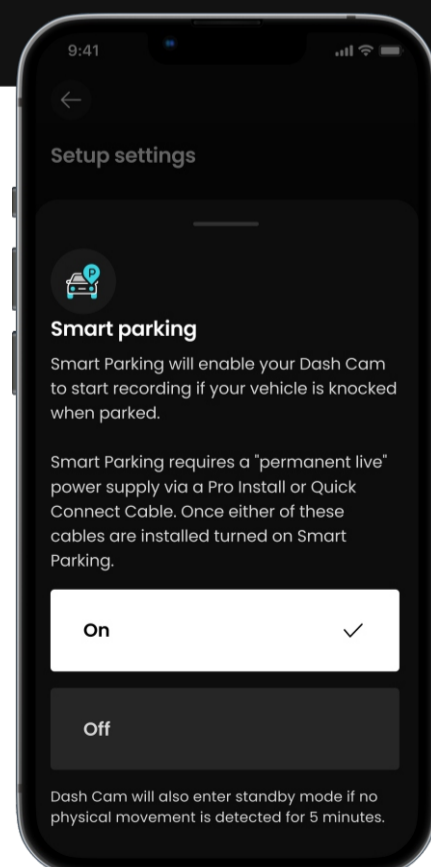
HEY NEXY, STOP PRIVACY MODE

Chytré parkování

Funkce

Už vás nebaví zvonění dveří a parkování, které milujete klepání na nárazník? Funkce Smart Parking od Piqo vás pokryje. Automaticky zaznamenává jakékoli nárazy nebo klepání, když jste pryč, a poté vám pošle upozornění, když se vrátíte k vozidlu.

Chcete-li aktivovat tuto užitečnou funkci, stačí ji spárovat s kabelem Piqo Pro Install nebo Quick Connect – prodává se samostatně. Lze zakoupit na nextbase.com.



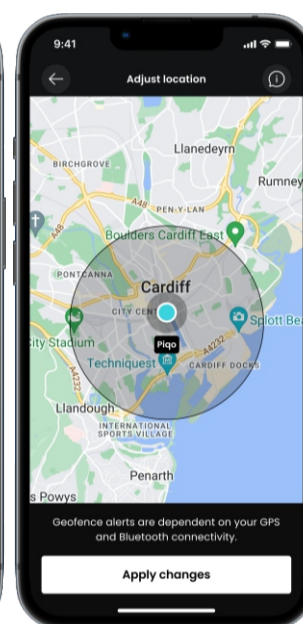
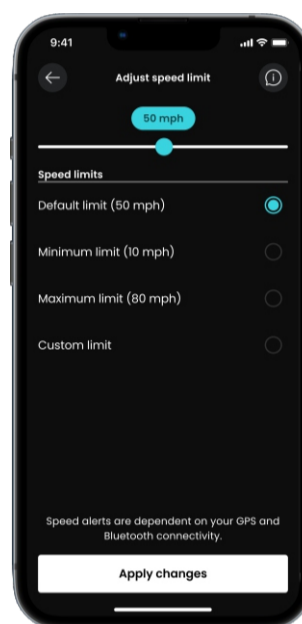
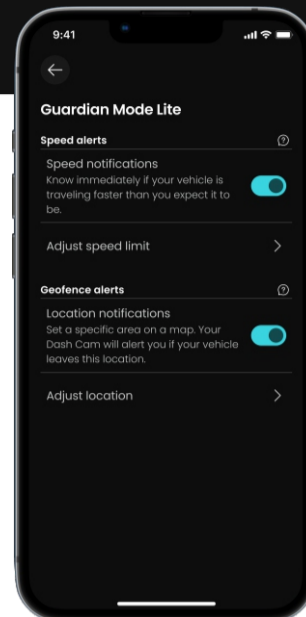
Guardian Mode LITE

Funkce

17

Dítě, přítel, mechanik nebo komorník používá vaše vozidlo? Nastavte si pevné limity rychlosti nebo zeměpisné polohy a chraňte své vozidlo, i když tam nejste. Pokud dojde k porušení rychlostního nebo polohového limitu, budete informováni, jakmile se vrátíte k vozidlu. Důkazy budou uloženy do aplikace Nextbase.

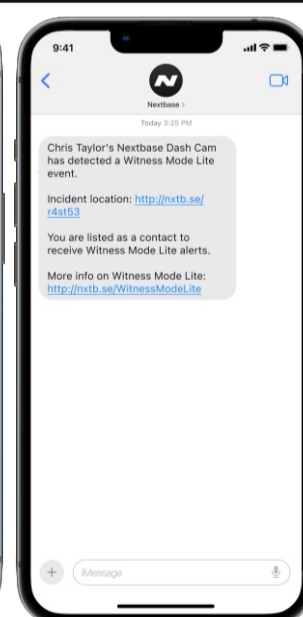
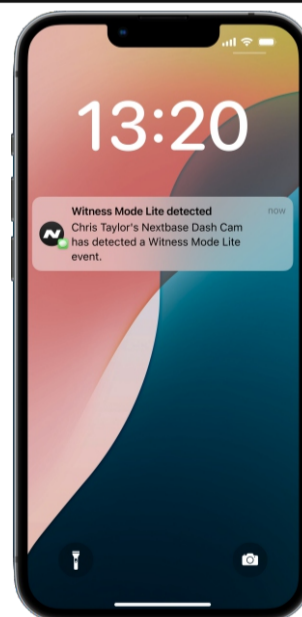
Nastavte své nouzové kontakty tak, aby přijímaly SMS a e-maily, když dojde k upozornění na rychlost nebo polohu je v aplikaci Nextbase přerušeno, budou odeslána, když se vaše Piqo připojí k aplikaci Nextbase přes Bluetooth.



Witness Mode LITE

Funkce

Cítíte se na silnici nesví? Ať už jde o zuřivost na silnici nebo špatnou situaci, Piqo's Witness Mode Lite je tu pro vás. Stačí říct: **“Hey Nexy, Witness Mode”** a vaše Piqo odešle okamžitou textovou zprávu SOS příteli nebo milované osobě, která jim dá vědět, že potřebujete pomoc.



Nastavte své nouzové kontakty tak, aby přijímaly SMS a e-maily, když je v aplikaci Nextbase spuštěna událost Witness Mode, budou odeslány, když je Dash Cam připojena k aplikaci Nextbase přes Bluetooth.



Předplatné Nextbase Protect Funkce

Nouzové SOS

Při vážné nehodě je Piqo's Emergency SOS skutečným zachráncem – doslova. Tato funkce automaticky kontaktuje tísňové služby, sdílí vaši přesnou polohu a důležité podrobnosti, aby se k vám rychle dostaly. Je to klid v kapse.

Více informací zde:

nextbase.co.uk/emergency-sos-feature

180 dní úložiště MyNextbase Cloud

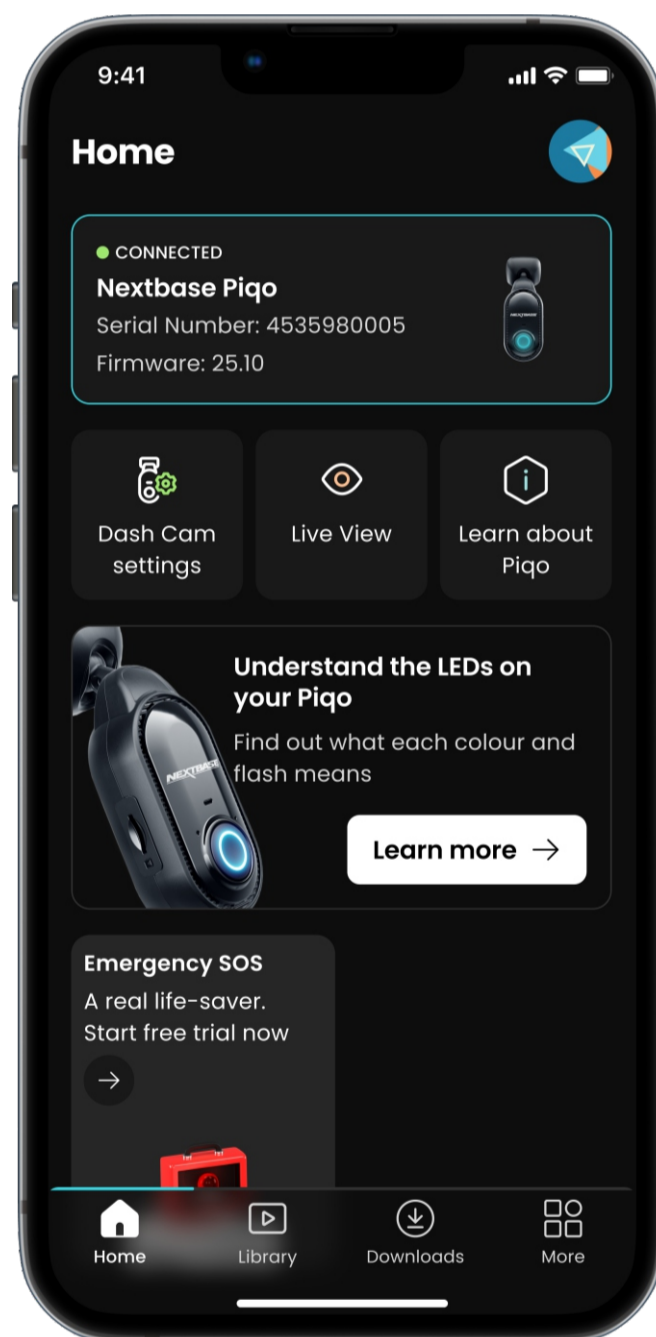
Rozšiřte své úložiště MyNextbase Cloud pomocí předplatného Nextbase Protect.

Dodatečná záruka 24 měsíců

Rozšiřte své úložiště MyNextbase Cloud pomocí předplatného Nextbase Protect.

Začněte svou 1měsíční bezplatnou zkušební verzi hned teď!

Zaregistrujte se v aplikaci Nextbase.



Máte nějaké otázky?

Kliknutím sem zobrazíte další užitečné informace, často kladené dotazy a videa

Více informací o Piqo



LED diody Akce a barvy

Kruhové světlo na vašem Piqo ukazuje různé barvy a chování zobrazit jeho funkce. Pokud si nejste jisti, co znamenají kontrolky, použijte tuto příručku.



	Solidní	Puls	Blikat	Prolínat se	Zhasnout
MODRÝ	Zapnout, NE Záznam	Bluetooth Párování	Bluetooth Párování Nepodařilo se	Zapnout	Vypnout
ČERVENÝ		Normální smyčka Záznam	Záznam Chráněný Soubor		
ČERVENÝ / MODRÝ			ESOS Aktivní		
ČERVENÝ / BÍLÁ			ESOS Chyba		
ŽLUŤ		Firmware Instalace	Zúčtování SD karta		
BÍLÁ		Hlas Příkaz Uznáno			
POMERANČOVÝ	Žádný SD karta Zjištěno		SD card Chyba		
ZELENÝ	Připojeno na Počítač	Wi-Fi Připojeno			
FIALOVÁ		Svědék Režim Aktivní			



Nastavení V aplikaci



Tato nastavení lze změnit v aplikaci.

Rozlišení

Úroveň zachycených detailů. Vyšší rozlišení znamená větší velikost souborů

Vystavení

Určuje, jak světlý/tmavý je zaznamenaný snímek

Zvuk

Zapnutí/vypnutí nahrávání zvuku

Časové razítko

Informace překrývající vaše videa lze zapnout/vypnout

Rychlostní razítko

Informace překrývající vaše videa lze zapnout/vypnout

GPS razítko

Informace překrývající vaše videa lze zapnout/vypnout

Razítko modelu

Informace překrývající vaše videa lze zapnout/vypnout

SPZ Zadejte svou

SPZ, aby se zobrazila na vašem videu.

Impact Sensitivity

Nastavte citlivost G-Sensoru, který změní práh pro spuštění automatické ochrany souboru.

Omezená historie

Umožňuje uložit pouze 3 minuty nahraného záznamu na SD kartu, než bude přepsán pomocí smyčkového nahrávání. Ujistěte se prosím, že dodržujete všechny zákony o nahrávání videa v zemi, kde používáte Dash Cam, a to i na cestách.

Chytré parkování

Se zapnutým parkovacím režimem zaznamená Dash Cam video, pokud je G-senzor spuštěn, když je vaše vozidlo zaparkované a vypnuté.

Jazyk

Změňte jazyk hlasových oznámení.

Čas a datum

Podle potřeby upravte čas a datum.

Poznámka: Nastavení času a data bude po připojení satelitu přepsáno.

Zvuky zařízení

Zapnutí/vypnutí zvuků spouštění a vypínání.

Systémové informace

Zobrazte informace o vaší Dash Cam, jako je verze firmwaru, sériové číslo.

Formátujte SD kartu

Vymažte SD kartu od všech souborů. Před formátováním karty SD se ujistěte, že jste si záložovali všechny soubory, které si chcete ponechat.

Reset to Default

Resetujte Dash Cam na výchozí nastavení.

Emergency SOS

Nastavte nouzové SOS v aplikaci Nextbase. V případě, že nebudete moci zavolat o pomoc, Dash Cam zaregistruje vážný incident a řekne aplikaci, aby zavolala tísňovou službu do vaší polohy. Toto volání na tísňovou linku lze zrušit pomocí aplikace, pokud zjistíte, že nepotřebujete tísňovou pomoc.



Příslušenství

K dispozici pro vaše Piqo



Piqo sáček

Toto pouzdro s odolnou a pevnou skořepinou je vyrobeno tak, aby udrželo vaši Dash Cam v nejlepším stavu.

Napájecí kabel do auta Piqo

Zapojte jej do 12voltové zásuvky vašeho vozidla. Dva porty USB-C vám umožní nabíjet palubní kameru a další zařízení současně.

* Inteligentní parkování NENÍ podporováno s touto možností napájení.



Instalační kabel Piqo Pro

Nabízí bezproblémové pevné připojení k pojistkové skříni vašeho vozidla pro 12V i 24V vozidla. Snadno aktivujete inteligentní parkování a vestavěný omezovač napětí chrání baterii vašeho vozidla a zajišťuje, že vaše palubní kamera bude fungovat bezpečně a konzistentně.

Kabel pro rychlé připojení

Rychlý a snadný způsob napájení vaší Dash Cam přes OBD port vašeho vozidla. Nabízí trvalé živé připojení a je ideální pro aktivaci chytrého parkování.



Dash Cam

Dash Cam, známá také jako kamera na palubní desce, je zařízení pro záznam videa namontované na čelním skle vozidla pro pořizování videozáznamů. Piqo obsahuje přední kameru.

Mount

Držák je část, která přiléhá přímo k čelnímu sklu (nebo zadnímu oknu u zadní kamery). Držák se připevňuje k tělu fotoaparátu. Piqo lze sejmout z držáku posunutím Piqo z držáku.

Nahrávání ve smyčce

Dash Cam nepřetržitě zaznamenává přepisováním starších záznamů, když je kapacita úložiště plná. Loop Recording zajišťuje, že kamera má vždy k dispozici nejnovější záznam.

Nouzové SOS

Když je nastaveno nouzové SOS, v případě incidentu, kvůli kterému nebudete moci zavolat pomoc, se nouzové SOS obrátí na tísňové linky ve vaší lokalitě, aby vyhodnotily situaci a v případě potřeby pomohly. Nouzové SOS lze nastavit pomocí aplikace.

microSD karta

Piqo používá jako úložiště microSD kartu. Kapacita karty určuje, kolik záznamů lze uložit před zahájením smyčky. Je důležité používat vysoce kvalitní, vysokokapacitní karty značky Nextbase, které jsou kompatibilní s vaším Piqo. Je důležité, aby tato SD karta nebyla během nahrávání vyjmuta nebo vtlačena do slotu, protože by to mohlo poškodit SD kartu nebo čtečku SD karet v Piqo.

Rezoluce

Týká se jasnosti a ostrosti videozáznamu zaznamenaného vaší Dash Cam. Čím vyšší rozlišení, tím více detailů ve videu a větší velikost souboru.

Zorné pole

Dash Cam, známá také jako kamera na palubní desce, je zařízení pro záznam videa namontované na čelním skle vozidla pro pořizování videozáznamů. Piqo obsahuje přední kameru.

G-senzor

Vestavěný senzor, který detekuje náhlé změny pohybu nebo nárazu. Pokud je režim parkování zapnutý, bude zaznamenána událost, pokud úroveň G-senzoru překročí předem stanovený práh. Data G-Sensor jsou také zaznamenávána spolu s videem.

LED

Světelná dioda; Piqo má LED diody, které signalizují různé funkce a procesy zobrazením různých barev prostřednictvím světelného prstence.

Záznam události

Vaše Piqo má vestavěné G-senzory, které detekují náhlé pohyby nebo nárazy. Když je detekována událost, jako je kolize nebo náhlé brzdění, Piqo automaticky uloží záběry z události a označí je jako důležitý soubor ke kontrole.

Pro instalační kabel

Kabel Pro Install Cable vám umožní připojit Piqo přímo k pojistkové skříni vašeho vozidla, což vám umožní uvolnit 12V zásuvku ve vašem vozidle. Připojení k trvalému živému vysílání vašeho vozidla a povolení parkovacího režimu umožňuje Piqo nahrávat záběry, i když je vůz vypnutý. Po zakoupení kabelu Pro Install Cable je přiložen instalační průvodce.

App

Stáhněte si nejnovější aplikaci Nextbase pro další funkce. Po připojení můžete prostřednictvím aplikace okamžitě prohlížet videa na vaší Dash Cam a také upravovat a sdílet klipy.

Živé zobrazení

Live View je funkce aplikace, která vám umožňuje sledovat obraz z kamery v reálném čase, což je užitečné při nastavování kamery Dash Cam, abyste se ujistili, že je obraz čistý.



Informace o shodě produktu

Informace o záruce

Přečtěte si prosím naše zásady pro vrácení a záruku na adrese [nextbase.co.uk/help-and-support/warranty-information](https://www.nextbase.co.uk/help-and-support/warranty-information)

Informace o bezdrátovém připojení produktu

2400–2483,5 MHz: Wi-Fi (max. 15,9 dBm), BT (max. 3,3 dBm)

Upozornění ACMA RCM pro uživatele v Austrálii a na Novém Zélandu

S ohledem na předložené dokumenty je náš autorizovaný zástupce (EMD AUSTRALIA PTY LTD RCMC24101402D) přesvědčen, že produkty příslušenství do vozidla NBPICO1 a NBPICO2 splňují požadavky příslušných norem ACMA podle zákona o radiokomunikacích z roku 1992 a zákona o telekomunikacích z roku 1997. Úplné prohlášení o shodě, včetně podrobností o příslušných standardech a předložených dokumentech, lze nalézt na našich webových stránkách na adrese <https://www.nextbase.com/certifications>

CE

Portable Multimedia Limited tímto prohlašuje, že rádiové zařízení typu NBPICO1 & NBPICO2 Dash Cam je v souladu se směrnicí 2014/53/EU. Úplné znění EU prohlášení o shodě je k dispozici na následující internetové adrese: <https://www.nextbase.com/certifications/>

UKCA

Portable Multimedia Limited tímto prohlašuje, že rádiové zařízení typu NBPICO1 & NBPICO2 Dash Cam je v souladu s britským nařízením SI 2017 č. 1206. Úplné znění prohlášení o shodě UKCA je k dispozici na následující internetové adrese: <https://www.nextbase.com/certifications/>

Likvidace produktu



Symbol přeškrtnuté popelnice na kolečkách znamená, že v souladu se zákony a předpisy EU a Spojeného království musí být vaše Piqo a/nebo jeho příslušenství likvidováno odděleně od běžného domovního odpadu. Když Piqo dosáhne konce své životnosti, odneste jej na příslušné sběrné místo. Sběrné místo určí váš místní úřad.

Oddělení Piqo od běžného odpadu na konci jeho životnosti pomůže zachovat přírodní zdroje a zajistí, že Piqo bude recyklováno. svým způsobem chrání lidské zdraví a životní prostředí.

Informace o vystavení RF (MPE)

Toto zařízení splňuje požadavky EU a Mezinárodní komise pro ochranu před neionizujícím zářením (ICNIRP) o omezení vystavení široké veřejnosti elektromagnetickým polím v rámci ochrany zdraví. Aby byly splněny požadavky na vystavení vysokofrekvenčnímu záření, musí být toto zařízení provozováno ve vzdálenosti minimálně 20 cm od uživatele.

Prohlášení o vystavení RF FCC

Toto zařízení vyhovuje limitům FCC pro vystavení vysokofrekvenčnímu záření stanoveným pro nekontrolované prostředí. Toto zařízení by mělo být instalováno a provozováno s minimální vzdáleností 20 cm mezi radiátorem a jakoukoli částí vašeho těla.

Prohlášení FCC:

Toto zařízení vyhovuje části 15 pravidel FCC. Provoz podléhá následujícím dvěma podmínkám

- (1) zařízení nesmí způsobovat škodlivé rušení a
- (2) zařízení musí akceptovat jakékoli přijaté rušení, včetně rušení, které může způsobit nežádoucí provoz.

Toto zařízení bylo testováno a bylo zjištěno, že vyhovuje limitům pro digitální zařízení třídy B v souladu s částí 15 pravidel FCC. Tyto limity jsou navrženy tak, aby poskytovaly přiměřenou ochranu proti škodlivému rušení při domácí instalaci. Toto zařízení generuje, používá a může vyzařovat vysokofrekvenční energii a pokud není nainstalováno v souladu s pokyny, může způsobovat škodlivé rušení rádiové komunikace. Nelze však zaručit, že při konkrétní instalaci k rušení nedojde. Pokud toto zařízení způsobuje škodlivé rušení rozhlasového nebo televizního příjmu, což lze zjistit vypnutím a zapnutím zařízení, doporučujeme uživateli, aby se pokusil napravit rušení jedním nebo více z následujících opatření:

- Přeorientujte nebo přemístěte přijímací anténu.
- Zvětšete vzdálenost mezi zařízením a přijímačem
- Připojte zařízení do zásuvky v jiném okruhu, než ke kterému je připojen přijímač.
- Požádejte o pomoc prodejce nebo zkušeného rádiového/televizního technika.
- Tento spotřebič a jeho anténa nesmí být umístěna ani provozována ve spojení s jinou anténou nebo vysílačem.
- Mezi anténou a osobou musí být dodržena minimální vzdálenost 20 cm, aby zařízení splnilo požadavky na vystavení vysokofrekvenčnímu záření.

Upozornění FCC

Tento produkt neobsahuje žádné díly opravitelné uživatelem. Opravy by mělo provádět pouze autorizované servisní středisko Nextbase™. Neoprávněné opravy nebo úpravy mohou vést k trvalému poškození zařízení a zneplatnit vaši záruku a oprávnění provozovat toto zařízení podle předpisů části 15.

Identifikátor FCC a číslo certifikace ISED

Zařízení splňuje směrnice FCC pro vysokofrekvenční emise a je certifikováno FCC. Informace o tomto produktu jsou v evidenci FCC a lze je nalézt zadáním FCC ID produktu (dostupné na dárkovém balení produktu a jako e-štítek přístupný podle informací uvedených výše) do FCC ID. Vyhledávací formulář dostupný na: <https://www.fcc.gov/oet/ea/fccid>

Strana odpovědná za soulad s FCC je:

Portable Multimedia Limited, 230 Blackfriars Road, London, England, SE1 8NW

Chcete-li kontaktovat společnost Nextbase ohledně autorizace zařízení FCC pro zařízení, napište nám na výše uvedenou adresu nebo nás kontaktujte pomocí následující adresy: compliance@nextbase.co.uk

Varování IC

Toto zařízení vyhovuje standardu RSS bez licence Industry Canada. Provoz podléhá následujícím dvěma podmínkám:

- (1) toto zařízení nesmí způsobovat rušení a
- (2) toto zařízení nesmí přijímat žádné rušení, včetně rušení, které může způsobit nežádoucí provoz zařízení.

Le présent appareil est conforme aux CNR d'Industrie Canada applicable aux appareils radio exempts de licence. L'exploitation est autorisée aux deux conditions suivantes:

- (1) l'appareil ne doit pas produire de brouillage, et
- (2) l'utilisateur de l'appareil doit accepter tout brouillage radioélectrique subi, même si le brouillage est susceptible d'en compromettre le fonctionnement.

Toto zařízení bylo vyhodnoceno tak, aby vyhovovalo obecným požadavkům na vystavení vysokofrekvenčnímu záření. Aby byla zachována shoda s RSS-102 – směrnicemi pro vystavení rádiové frekvenci (RF), toto zařízení by mělo být instalováno a provozováno v minimální vzdálenosti 20 cm mezi zářičem a vaším tělem.

Le dispositif de a été évalué à répondre général rf exposition exigence. Pour maintenir la conformité avec les directives d'exposition du RSS-102 – Radio Fréquence (RF). Ce matériel doit être installé et exploité à une distance minimale de 20cm entre le radiateur et votre corps.

IC: 28201-NBPICO1 & IC: 28201-NBPICO2



Dodržování Varování a upozornění

BEZPEČNOST

Před instalací vašeho iQ si prosím pečlivě přečtěte informace o bezpečnosti a ochraně zdraví, abyste mohli zajistit jeho bezpečný a správný provoz ve vašem vozidle.



Nedodržení těchto pokynů může způsobit poškození vašeho zařízení, vašeho majetku, vašeho zdraví nebo zdraví ostatních.

VAROVÁNÍ

Nesprávná instalace Piqo může představovat nebezpečí pro bezpečný provoz vašeho vozidla a může přispět k nehodě s následkem vážného zranění, smrti nebo škody na majetku pro vás, vaše cestující nebo ostatní. Při instalaci tohoto zařízení do vašeho vozidla;

- Piqo musíte správně umístit na čelní sklo. Montáž Piqo v poloze, která zakrývá přední linii výhledu řidiče vašeho vozidla může způsobit, že řidič vašeho vozidla nebude dostatečně vidět ostatní účastníky silničního provozu, překážky nebo osoby v okolí vašeho vozidla. To může vést k nehodě, která způsobí vážné zranění, smrt nebo poškození majetku. Pečlivě dodržujte montáž pokyny ve vaší aplikaci a v části instalace této příručky.
- Piqo musíte dostatečně připevnit k čelnímu sklu. 3M podložka dodávaná s vaším Piqo se skládá z tlakově aktivované pásky. Pokud je při montáži dosaženo nedostatečného spojení, může se Piqo oddělit od čelního skla. Pokud k tomu dojde během jízdy vozidla při jízdě, může se stát omezením bezpečného provozu vašeho vozidla vedoucím k nehodě, která způsobí vážné zranění, smrt nebo poškození majetku. Zastavte své vozidlo, jakmile to bude bezpečné, a odpojte Piqo. Pokuste se pouze Piqo vybavit novým 3M podložka, když vaše vozidlo stojí.
- Napájecí kabel Piqo (nebo volitelné příslušenství Pro Install Cable nebo Piqo Quick Connect Cable) musíte správně vést. Napájecí kabel (a kabel zadní kamery, pokud montujete kameru zadního okna) musíte vést tak, aby nedocházelo k rušení s aktivací airbagů nainstalovaných ve vašem vozidle. Pokud bráníte rozvinutí airbagů, snížíte účinnost sekundárního ochranného systému, což by mohlo mít za následek vážné zranění, smrt nebo poškození majetku. Musíte také zajistit, aby kabely nezasahují do ovládacích prvků vozidla. Pokud vám za jízdy brání ve správném přístupu k ovládacím prvkům vozidla, může tomu tak být způsobit nehodu, která může mít za následek vážné zranění, smrt nebo škodu na majetku.

VAROVÁNÍ

Během jízdy byste se neměli pokoušet ručně upravovat nastavení Piqo. Vždy mějte přehled o svém okolí a nepokoušejte se Piqo upravovat za jízdy. Rozptylování při řízení zvyšuje riziko nehody, která by mohla vést k vážnému zranění, smrti nebo škodě na majetku.

POZOR

Před instalací kabelu Piqo Quick Connect se ujistěte, že jste zkontrolovali stav záruky vašeho vozidla. Někteří výrobci mohou zakázat použití připojení OBD-II, což by mohlo zrušit platnost vaší záruční smlouvy. NEXTBASE NENÍ ODPOVĚDNÁ ZA ŽÁDNÉ NÁKLADY NEBO VÝDAJE SPOJENÉ S NEPLATNOU ZÁRUKOU NEBO OPRAVAMI VOZIDLA. Pokud po připojení kabelu Piqo Quick Connect zaznamenáte jakoukoli změnu ve výkonu motoru vašeho vozidla, měli byste zařízení odpojit, jakmile to bude bezpečné, a kontaktovat technickou podporu Nextbase. NEPOKRAČUJTE V POUŽÍVÁNÍ KABEL RYCHLÉHO PŘIPOJENÍ PIQO, POKUD JE OVLIVNĚNO VÝKONU MOTORU VOZIDLA

POZOR

Za žádných okolností nevystavujte Piqo kapalinám, mohlo by dojít k úrazu elektrickým proudem nebo požáru. Pokud by se vaše Piqo namočilo, odpojte jej od napájecího kabelu a nechte jej přirozeně vyschnout. NEPOKOUŠEJTE se urychlit sušení vnějšími prostředky.

POZOR

Piqo byste měli používat pouze v souladu se všemi platnými zákony, včetně místních zákonů země a oblastí, ve které sídlíte nebo ve které používáte Piqo. Používáte-li Piqo, činíte tak z vlastní iniciativy a nesete odpovědnost za dodržování všech platných zákonů, včetně mimo jiné platných zákonů na ochranu soukromí a shromažďování dat a zákonů zakazujících nebo omezujících umístování předmětů na čelní sklo motoru vozidla.

Prohlášení o shodě PSTI

My, Portable Multimedia Limited t/a Nextbase. tímto na svou vlastní odpovědnost prohlašujeme, že zařízení NBPICO1 a NBPICO2 splňují příslušné bezpečnostní požadavky v příloze 1 nařízení o bezpečnosti produktů a telekomunikační infrastruktury (požadavky na zabezpečení pro relevantní připojitelné produkty) 2023.

1. Heslo je jedinečné pro každé zařízení nebo je definováno uživatelem zařízení a heslo, které je jedinečné pro každé zařízení, je generováno pomocí bezpečnostního mechanismu, který snižuje riziko automatizovaného útoku proti třídě nebo typu zařízení.
2. Uživatelé mohou nahlásit zranitelnost společnosti Nextbase v souladu s našimi zásadami zveřejnění zranitelnosti, které jsou k dispozici na <https://nextbase.co.uk/vulnerability-disclosure-policy>, uživatelé obdrží potvrzení o přijetí zprávy o problémech se zabezpečením a aktualizace stavu až do vyřešení nahlášených problémů se zabezpečením.
3. Během doby podpory budeme pro tento produkt poskytovat bezpečnostní aktualizace. Definovaná doba podpory je uvedena zde <https://nextbase.co.uk/security-maintenance-period-policy>

Místo vydání prohlášení: Caerphilly, Spojené království

Datum vydání: 15th Dubna 2024

Vydal: Keelan O'Connor

Quality and Compliance Manager Nextbase

Podpis:

Pro více informací nebo podporu navštivte nextbase.com/hub/tag/support

Tato příručka je také dostupná na nextbase.com/piqo-install



- Udržujte svůj firmware aktuální, zkontrolujte jej v Nextbase aplikace pro aktualizace.
- Nestříkejte tekutiny na vaši Nextbase Piqo Dash Cam ani do její blízkosti.
Pro snadné odstranění z čelního skla vysuňte Nextbase Piqo Dash Cam z držáku tak, že Dash Cam zatáhnete směrem k sobě.
- Použijte kabel na držáku, aby vám pomohl vést kabel k obložení vašeho vozidla.
- Udržujte oblast na čelním skle přímo před čočkou Dash Cam čistou a bez nečistot.

Technické specifikace produktu

Rezoluce: Piqo 1K – 2560 x 1080p

Piqo 2K – 2560 x 1440p

Požadavky na operační systém: iOS 15 and Android 8

Technologie připojení telefonu: Wi-Fi 2.4Ghz and Bluetooth 4.1

GPS: 10Hz

Kanály 1 Channel

Značka a model snímače: Omnivision

Zorné pole: Piqo 1K – 140°

Piqo 2K – 145°

Skladování: Piqo 1K – 128GB (12 hours of footage)
Piqo 2K – 256GB (18 hours of footage)

Rozměry: 109 x 40 x 32mm

Máte nějaké otázky?

Kliknutím sem zobrazíte další užitečné informace,
často kladené dotazy a videa

[Více informací o Piqo](#)





piqo

NBPIQO_CZE_R1