

# STEERING WHEEL

**FOR** PC (Windows 7/ 8/ 10/ 11), PXN BASE

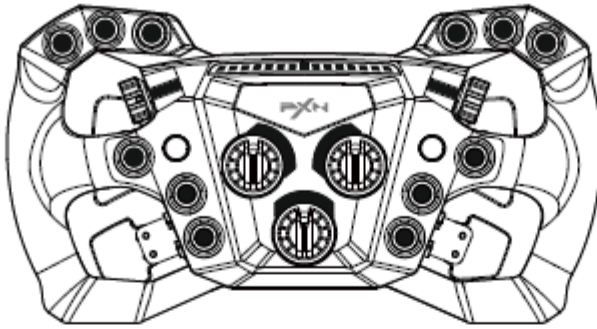
   : PXNgame

 **YouTube** : PXN Official

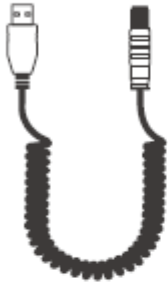
 **Discord** : PXN

## UPOZORNĚNÍ

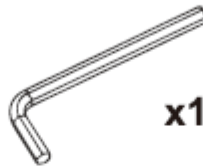
- Před použitím si pečlivě přečtěte tento návod.
- Vyhněte se silným vibracím a pádům z výšky.
- Výrobek nerozebírejte, neopravujte ani neopravujte svépomocí.
- Zabraňte vniknutí vody nebo jiných kapalin do výrobku, aby nedošlo k poškození.
- Vyhněte se skladování ve vlhkém prostředí, při vysokých teplotách nebo v prostředí s olejovými výpary.
- Při připojování a odpojování výrobku používejte přiměřenou sílu.
- Tento výrobek není vhodný pro děti do 6 let (malé části mohou představovat riziko udušení).
- Děti by měly výrobek používat pouze pod dohledem dospělé osoby.



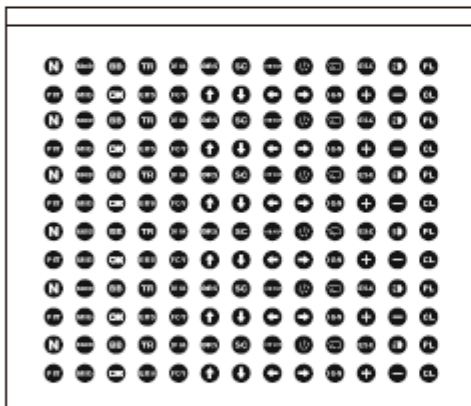
x1



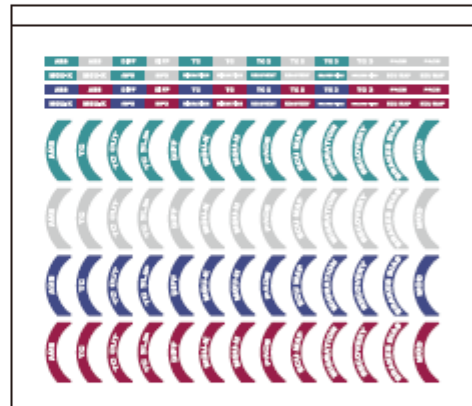
x1



x1

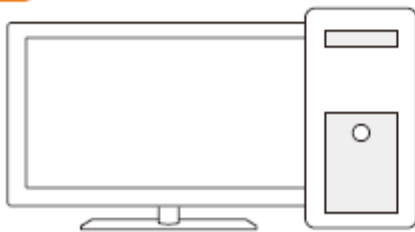


x1



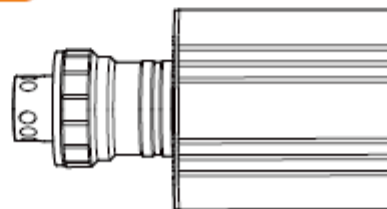
x1

FOR



PC (Windows 7 / 8 / 10 / 11)

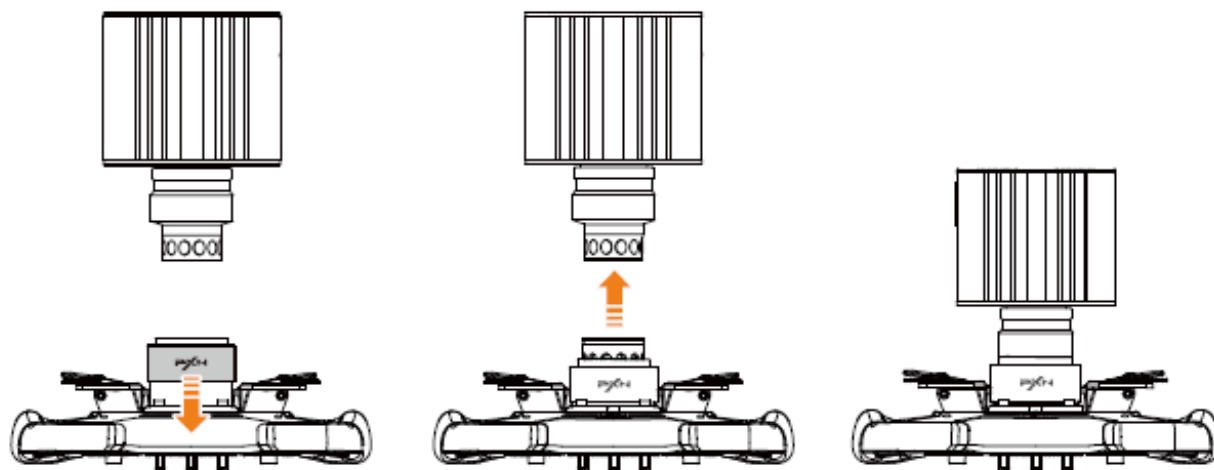
FOR



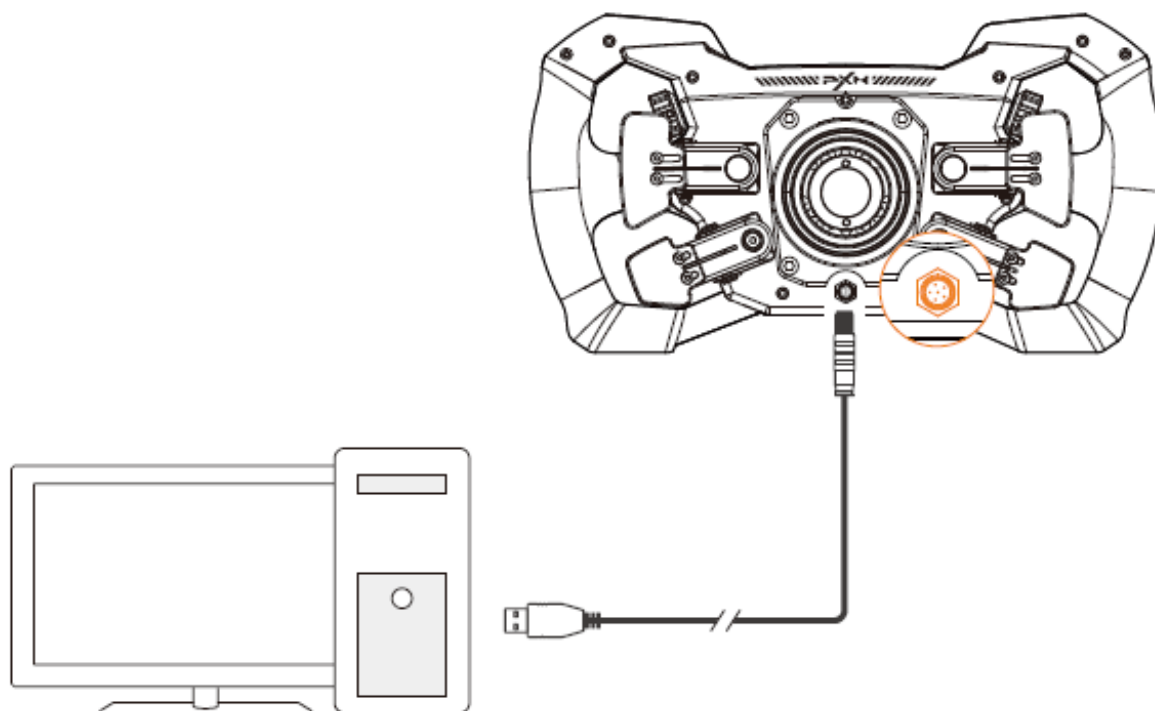
**PXN Base (VD Series Bases)**  
(V12/ V12 Lite are supported via  
USB connection to a PC)

Pro PC (Windows 7 / 8 / 10 / 11)

Pro PXN základnu (řada VD) - (V12 / V12 Lite jsou podporovány přes USB připojení k PC)



## USE ON PC



## POUŽITÍ NA PC

Otevřete rozhraní herního ovladače v počítači pro provedení testu funkcí:

- Pro Windows 7/8/10: Ovládací panely → Herní ovladače → klikněte na Vlastnosti pro testování.
- Pro Windows 11: Ovládací panely → Zařízení a tiskárny → pravým tlačítkem klikněte na ikonu herního ovladače → Nastavení herního ovladače → klikněte na Vlastnosti pro testování.

**EN**

### \* PC Detection:

Open the game controller interface on the computer to perform a functional testing.

- For Windows 7/8/10: Open Control Panel → Game Controllers, then click on Properties Test.
- For Windows 11: Open Control Panel → Devices and Printers → Right-click on the Game controller icon → Game Controller Settings, and click on Properties Test.

## ADAPTÉR QUICK RELEASE

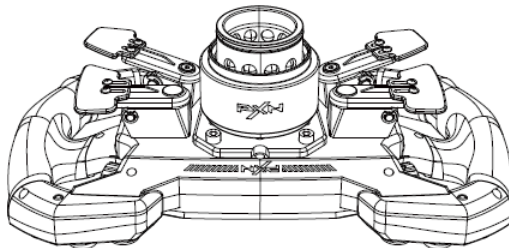
- Kompatibilní s dalšími základnami volantu.
- **Adaptér quick release je nutné zakoupit samostatně.**



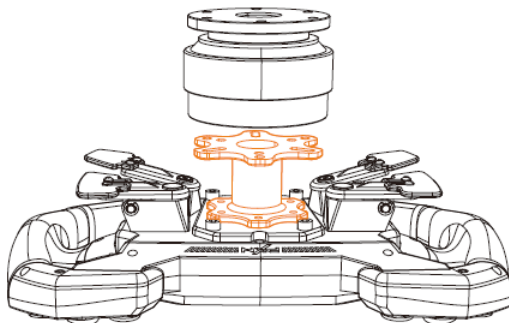
### QUICK RELEASE ADAPTING KIT

快拆适配组件

**1**



**2**



## PXN SIMRACING

Stáhnout: [www.e-pxn.com/news](http://www.e-pxn.com/news)

Stáhněte si program „PXN SimRacing“ do počítače a využijte pokročilé nastavení.



### Funkce resetu:

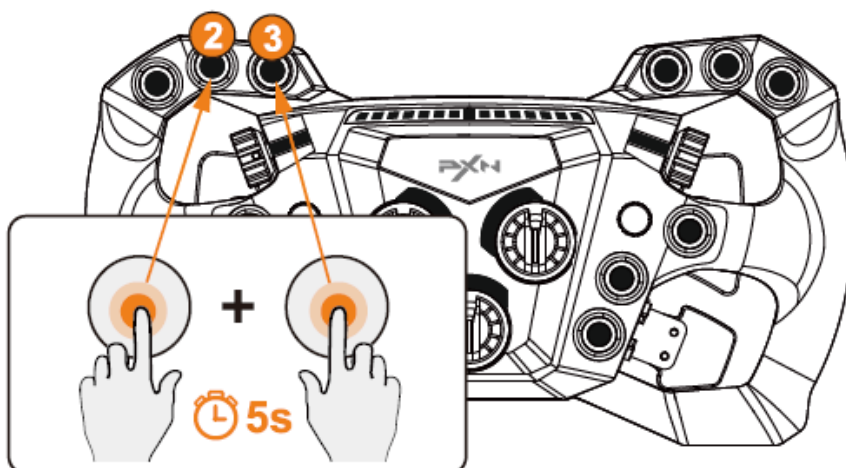
Stiskněte a podržte tlačítka [2 + 3] po dobu 5 sekund.

Všechna nastavení (mapování tlačítek, konfigurace podsvícení, kalibrace) budou resetována.

Před použitím počkejte, až zařízení dokončí automatickou kontrolu.

### RESET FUNCTION 复位功能

---



## FUNKCE KALIBRACE

**Krok 1:** Stiskněte a podržte tlačítka [9 + 10] po dobu 3 sekund pro vstup do režimu kalibrace. V tomto okamžiku budou LED diody rychlosti střídavě blikat vlevo a vpravo ve výchozí barvě.

**Krok 2:** Sešlápněte obě páčky (paddles) naplno jednou po druhé.

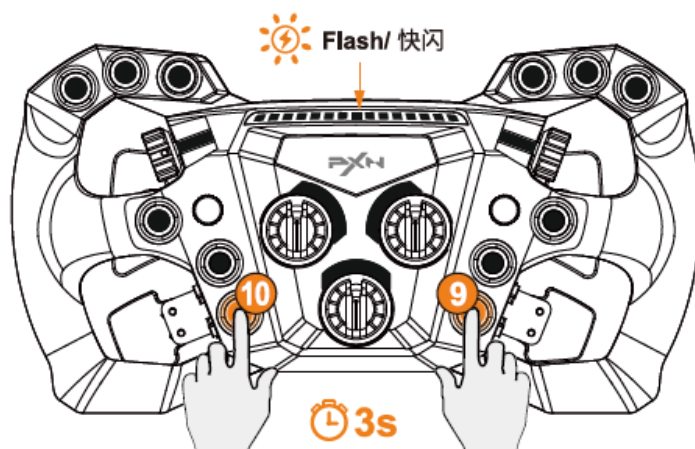
**Krok 3:** Po dokončení operace znovu stiskněte a podržte tlačítka [9 + 10] pro ukončení kalibrace.



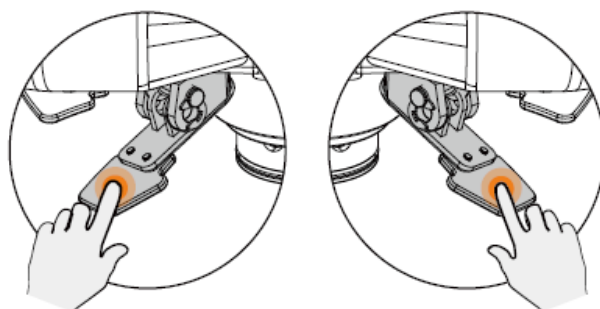
## CALIBRATION FUNCTION

校准功能

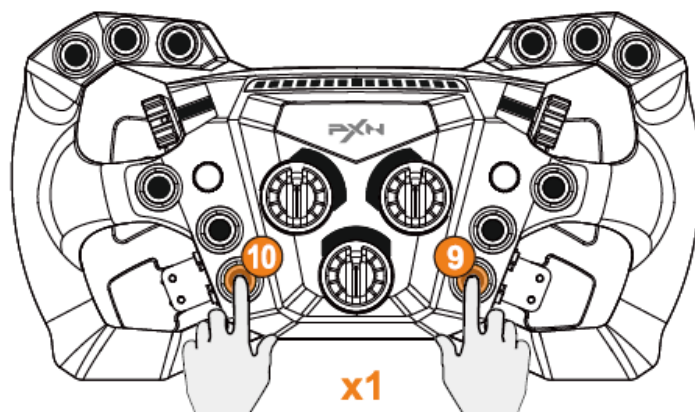
1



2



3



## Specifikace výrobku

**Model** - W GTL

**Rozměry balení** - Přibližně 390 \* 299 \* 148 mm

**Hmotnost výrobku** - Přibližně 1500 g

**Rozměry výrobku** - Přibližně 301 \* 160 \* 111 mm

**Provozní teplota** - 10–40 °C

**Provozní vlhkost** - 20–80 %

**Způsob montáže** - Quick Release konstrukce

## UPOZORNĚNÍ — Bezpečnost

- Při připojování, instalaci a odpojování výrobku používejte přiměřenou sílu. Neotáčejte ani netahejte za kabely.
- Zabraňte vniknutí kapalin do výrobku nebo jeho portů.
- Uchovávejte výrobek na suchém místě. Nevystavujte jej ohni ani prostředí s vysokou vlhkostí, teplotou nebo kouřem.
- Používejte pouze napájecí kabel dodaný se základnou, nepoužívejte jiný.
- Nepoužívejte napájecí kabel, pokud je poškozený, prasklý nebo zlomený.
- Ujistěte se, že je rozhraní správně připojeno k základně.
- Výrobek nerozebírejte, neupravujte ani neopravujte svépomocí. Veškerý servis musí provádět výrobce, jeho autorizovaný zástupce nebo kvalifikovaný technik.
- Používejte pouze příslušenství/komponenty určené výrobcem.
- Pokud výrobek vykazuje neobvyklý hluk, teplo nebo zápach, okamžitě jej přestaňte používat.

## UPOZORNĚNÍ — Možná zranění způsobená Force Feedbackem a opakovanými pohyby

Pro snížení rizika zranění dodržujte následující doporučení:

- Vyhněte se dlouhým herním seancím.
- Po každé hodině používání si udělejte přestávku 10 až 15 minut.
- Pokud pocítíte únavu nebo bolest rukou, zápěstí, paží, nohou nebo chodidel, přestaňte hrát a odpočiňte si několik hodin.
- Pokud potíže přetrvávají i po návratu ke hraní, přestaňte hrát a kontaktujte lékaře.
- Uchovávejte výrobek mimo dosah dětí.
- Během hraní držte obě ruce ve správné poloze na volant. Neumisťujte je náhodně.
- Během hraní nikdy nevkládejte ruce ani prsty pod pedály ani do jejich blízkosti.
- Během kalibrace ani hraní nevkládejte ruce ani paže do otvorů ve volant. "



ALWAYS



NEVER



NEVER



Tento výrobek je doporučen pro uživatele od 14 let.  
Děti musí být při používání pod dohledem dospělé osoby.

## Upozornění – Těžký výrobek

Dávejte pozor, abyste výrobek neupustili na sebe nebo na jiné osoby!

### Shenzhen PXN Electronics Technology Co., Ltd

#### GT ONE

**Model:** W GTL

**Název produktu:** Závodní volant

**Zákaznická linka:** 400 600 3586

**Zákaznický e-mail:** lsd@e-pxn.com

**Zákaznická QQ:** 4006003586

**Web:** www.e-pxn.com.cn

**Adresa:** Budova ECO International, 1701–1706, okres Bao'an, Shenzhen

---

### Výrobce: Shenzhen PXN Electronics Technology Co., Ltd

#### GT ONE

**Model:** W GTL

**Název produktu:** Volant

**Země původu:** Čína

**Značka:** PXN

**Web:** www.e-pxn.com

**E-mail podpory:** support@e-pxn.com

**Adresa výrobce:** 1701-1706(01), Building 8, Zhongxi Xiangbinshan Garden, Fenghuanggang Community, Xixiang Street, Baoan District, Shenzhen, China

---

### Zástupce v EU (EC REP)

EUREP GmbH

Unterlettenweg 1a

85051 Ingolstadt

Germany

+49 841 8869 7744

eurep@eurep-gmbh.com

„PXN“ je registrovaná ochranná známka společnosti Shenzhen PXN Electronics Technology Co., Ltd

## Prohlášení o shodě s FCC:

Toto zařízení splňuje část 15 pravidel FCC. Provoz je podmíněn následujícími dvěma podmínkami:

1. Toto zařízení nesmí způsobovat škodlivé rušení, a
2. Toto zařízení musí akceptovat jakékoli rušení, včetně rušení, které může způsobit nežádoucí provoz.

Poznámka: Toto zařízení bylo testováno a shledáno v souladu s limity pro digitální zařízení třídy B podle části 15 pravidel FCC. Tyto limity jsou navrženy tak, aby poskytovaly přiměřenou ochranu proti škodlivému rušení v obytných instalacích. Toto zařízení generuje, používá a může vyzařovat vysokofrekvenční energii a pokud není instalováno a používáno v souladu s pokyny, může způsobovat škodlivé rušení rádiových komunikací.

