



TACTICAL ASSAULT COMMANDER

**PRO**

## NÁVOD K POUŽITÍ

Děkujeme vám, že jste si zakoupili tento produkt.

Před jeho užitím si prosím pečlivě přečtete tento návod a následně ho uchovejte pro možné budoucí použití.

### Platforma

### CZ PlayStation®4 / PlayStation®3.

Berte prosím v potaz, že informace v tomto manuálu se týkají konzolí PlayStation®4 a PlayStation®3.

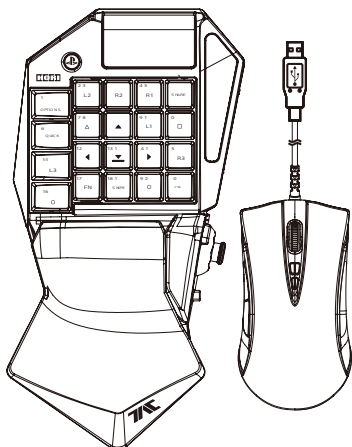
Pro více informací se prosím podívejte do PlayStation®4 a PlayStation®3 manuálů.  
Tento produkt neobsahuje light bar, pohybové senzory nebo force feedback.

Také kompatibilní s PC\* (Windows 8.1/8/7/Vista).

Vyžadován volný PC USB port

\*Kompatibilita s PC nebyla ověřena ani schválena společností Sony Interactive Entertainment Europe.

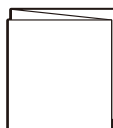
### Obsahuje



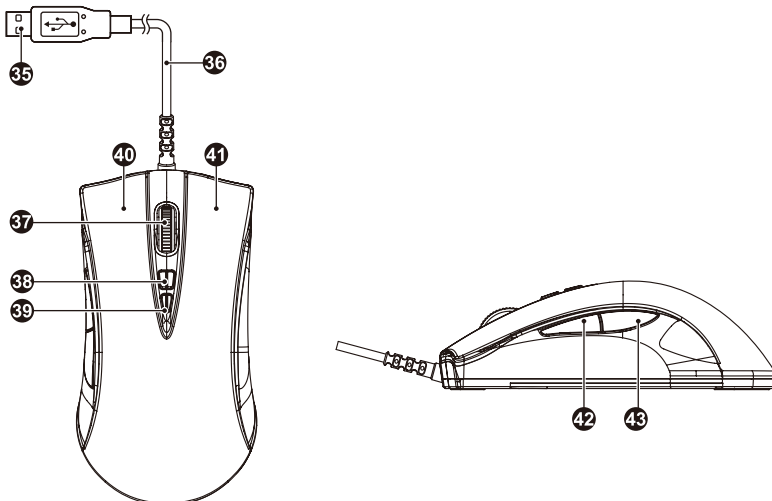
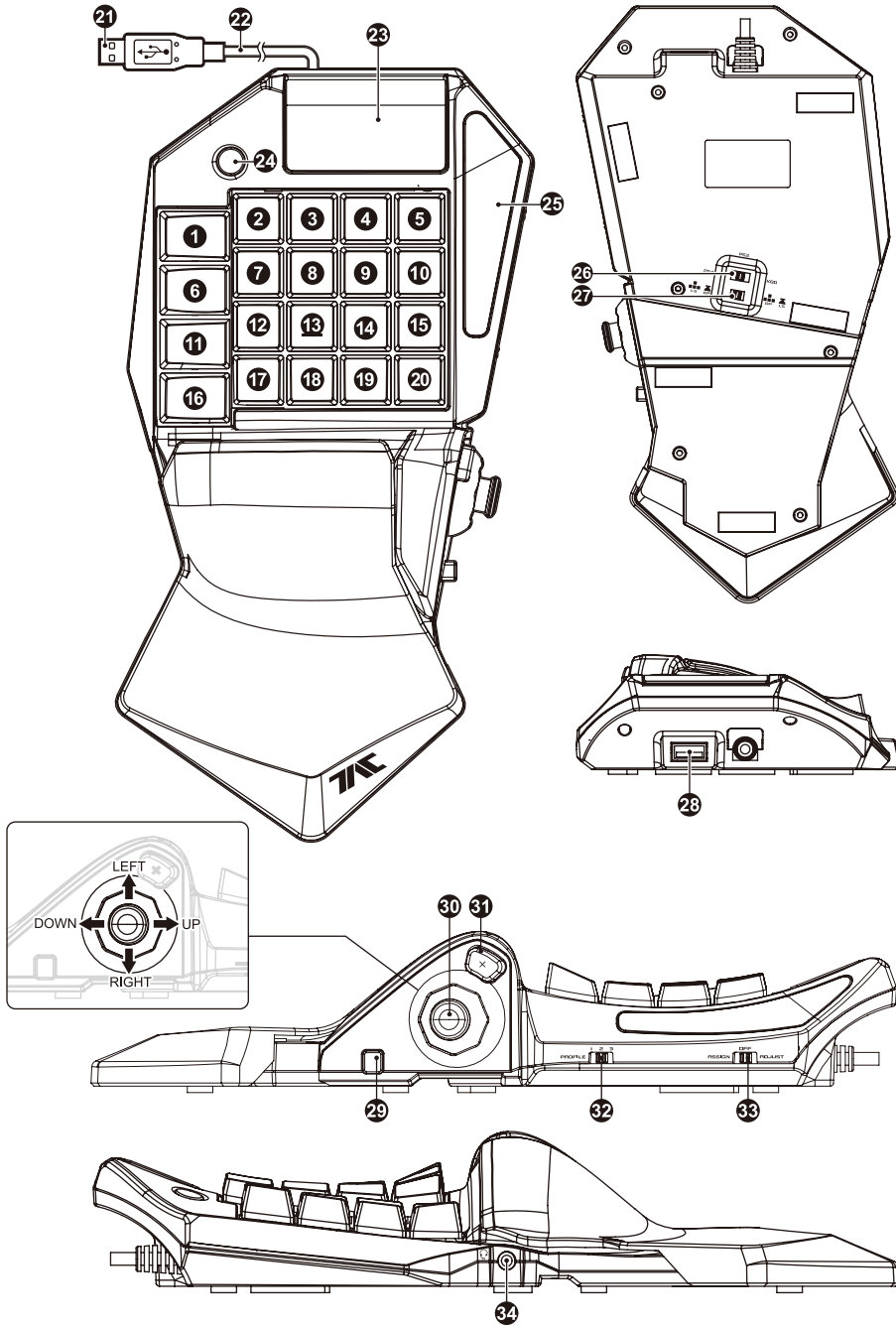
Ovladač v podobě klávesnice a myši



Návod k použití

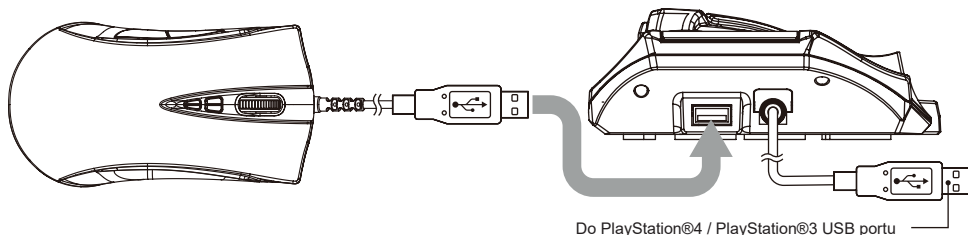


Příručka rychlého startu



<b>CZ</b>	<b>1</b> Tlačítko OPTIONS	<b>12</b> Levá analogová páčka (←)	<b>22</b> Kabel konektoru: 3.0m	<b>32</b> Přepínač profilu
	<b>2</b> PlayStation®4: tlačítko L2 PlayStation®3: tlačítko L1	<b>13</b> Levá analogová páčka (⌄)	<b>23</b> Touch pad	<b>33</b> Přepínač konfigurace
	<b>3</b> PlayStation®4: tlačítko R2 PlayStation®3: tlačítko R1	<b>14</b> Levá analogová páčka (→)	<b>24</b> Tlačítko PS	<b>34</b> Dodatečný port
	<b>4</b> PlayStation®4: tlačítko R1 PlayStation®3: tlačítko R2	<b>15</b> Tlačítko R3	<b>25</b> Display panel	<b>35</b> Konektor
	<b>5</b> Tlačítko SHARE	<b>16</b> ○ tlačítko	<b>26</b> PS4™ / PS3™ tlačítko přepínání systému	<b>36</b> Kabel myši
	<b>6</b> Tlačítko Quick	<b>17</b> FN tlačítko	<b>27</b> DP/LS přepínač	<b>37</b> Tlačítko R3 + kolečko
	<b>7</b> △ tlačítko	<b>18</b> Tlačítko Snipe	<b>28</b> USB port	<b>38</b> Zvýšení citlivosti
	<b>8</b> Levá analogová páčka (↑)	<b>19</b> ○ tlačítko	<b>29</b> Tlačítko přizpůsobení plochy pro palec	<b>39</b> Snížení citlivosti
	<b>9</b> PlayStation®4: tlačítko L1 PlayStation®3: tlačítko L2	<b>20</b> Tlačítko Walk	<b>30</b> Analogová páčka	<b>40</b> PlayStation®4: tlačítko R2 PlayStation®3: tlačítko R1
	<b>10</b> □ tlačítko	<b>21</b> Konektor	<b>31</b> X tlačítko	<b>41</b> PlayStation®4: tlačítko L2 PlayStation®3: tlačítko L1
	<b>11</b> Tlačítko L3			<b>42</b> PlayStation®4: tlačítko L1 PlayStation®3: tlačítko L2
				<b>43</b> PlayStation®4: tlačítko R1 PlayStation®3: tlačítko R2

## ■ Jak připojit zařízení



- CZ**
- Vložte USB konektor myši do USB portu klávesnice.  
Kromě přiložené myši může být použita také kterákoliv jiná USB myš\*.  
\*Není kompatibilní pro všechny myši. \*Kompatibilita není testována ani zaručena Sony Computer Entertainment Europe.
  - Vložte prosím USB konektor ovladače do USB portu konzole PlayStation®4.  
\* Před zapojením produktu prosím nastavte PS4™/PS3™ přepínač na odpovídající systém.

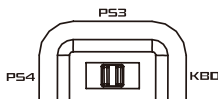
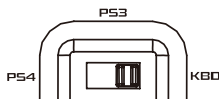
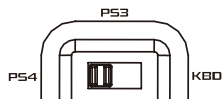
## ■ Přepínač systému PlayStation®4 / PlayStation®3

Přepínač systému přepíná mezi kompatibilitou s PlayStation®4 a PlayStation®3. Nastavte přepínač do odpovídající pozice před spojením ovladače s konzolí.

Nastaveno na PlayStation®4

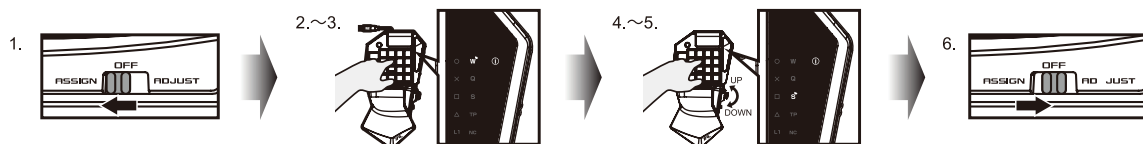
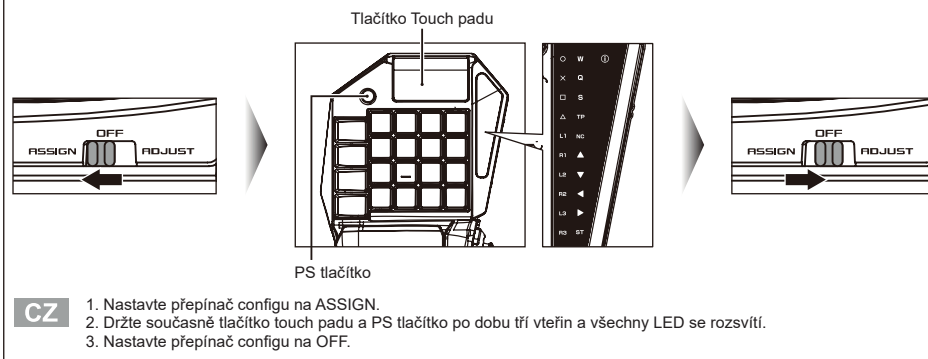
Použit jako klávesnici

Nastaveno na PlayStation®3



## ■ Přepínač konfigurace

### ■ Jak přepnout do základního nastavení u všech profilů



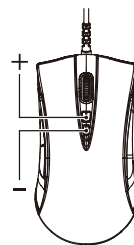
- CZ**
- Za pomoci této funkce můžete přemapovat všechna tlačítka. Provedete to následujícím postupem:
- Nastavte přepínač configu na ASSIGN.
  - Zmáčkněte tlačítko, které chcete nastavit.
  - Funkce aktuálně přiřazená danému tlačítku se rozsvítí červeně na stavovém panelu.
  - Zatímco držíte tlačítko, které chcete nastavit, přepínejte mezi možnými funkcemi na stavovém displeji za pomoci analogové páčky.  
NC funkce se používá k vyřazení klíče.  
Pro OPTION a SHARE tlačítka je možné nastavit pouze NC.  
LED se na stavovém panelu se nerozsvítí pouze pro NC.
  - Pusťte tlačítko po nastavení funkce, kterou chcete danému tlačítku přiřadit.
  - Nastavte přepínač configu na OFF.

## ■ Nastavení konfigurace tlačítek a citlivosti

- CZ** Můžete uložit až tři profily zvlášť pro PlayStation®4 a PlayStation®3. Můžete mezi těmito profily přepínat za pomoci tlačítka přepínání profilů. Nastavení tlačítek a citlivosti bude automaticky uloženo pod daným profilem.

## ■ Nastavení citlivosti myši

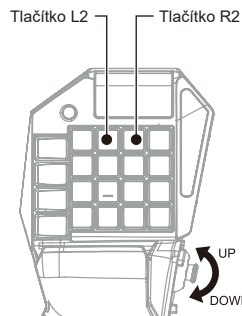
- CZ** Citlivost myši může být nastavena v rozmezí 400dpi až 3200dpi na 8 stupňů. 1600dpi je základní nastavení.  
 1. Zmáčknete (+) tlačítko pro navýšení nebo (-) tlačítko pro snížení dpi.  
 2. Barva na stavovém panelu se bude měnit podle dané citlivosti. (viz. tabulka níže)



Barva LED	Nesvítí	Zelená	Žlutá	Červená	Fialová	Modrá	Světlemodrá	Bílá
dpi	400	800	1200	1600	2000	2400	2800	3200

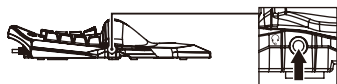
## ■ Nastavení akcelerace myši

- CZ** Pomalý pohyb myši bude mít za následek minimální akceleraci pohybu a rychlé pohyby naopak budou znamenat akceleraci vyšší.  
 1. Nastavte přepínač configu na ADJUST.  
 2. Pro nastavení akcelerace v horizontálním směru mačkejte nahoru nebo dolů na analogové páčce zatímco držíte tlačítko L2.  
 Pro nastavení akcelerace ve vertikálním směru mačkejte nahoru nebo dolů na analogové páčce zatímco držíte tlačítko R2.  
 3. Barva na stavovém panelu se bude měnit podle nastavené akcelerace. (viz. tabulka níže)  
 4. Nastavte přepínač configu do pozice OFF.



Barva LED	Nesvítí	Zelená	Žlutá	Červená	Fialová	Modrá	Světlemodrá	Bílá	
Akcelerace	Horizontální směr	×0,25	×0,5	×0,75	×1	×1,5	×2	×4	×8
	Vertikální směr	×0,25	×0,5	×0,75	×1	×1,5	×2	×4	×8

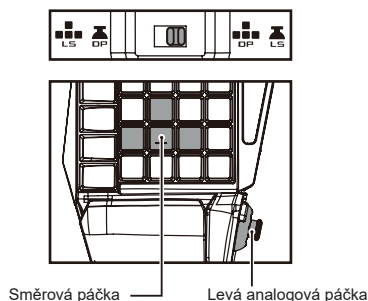
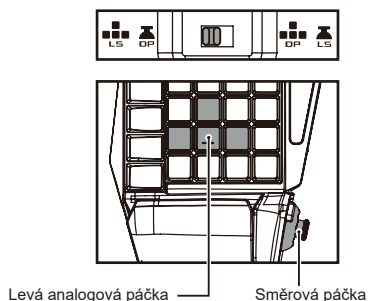
## ■ Rozšiřující port



- CZ** Připojte sluchátka do rozšiřujícího portu před jejich nasazením na hlavu a zároveň před tímto krokem úplně snižte hlasitost. Používání sluchátek na vysokou hlasitost po delší časový úsek může způsobit permanentní poškození sluchu. Je proto důležité udržovat hlasitost v bezpečných a pohodlných hladinách.

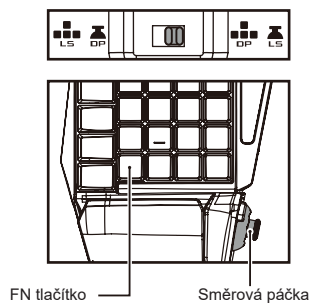
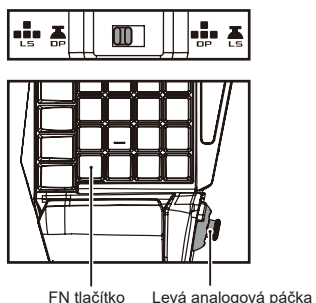
## ■ DP / LS přepínač

- CZ** Směrová tlačítka na klávesnici můžete přepínat mezi funkcí directional padu a levé analogové páčky za pomoci DP/LS přepínače.  
 ※ Pokud je levé analogové páčce přiřazena jiná funkce, tato funkce bude upřednostněna před funkcí DP/LS přepínače.



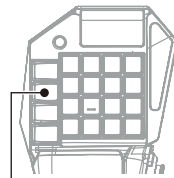
## ■ FN tlačítko

- CZ** Funkce analogové páčky a směrových kláves se prohodí jak je uvedeno níže pokud držíte FN tlačítko.



## Quick tlačítko

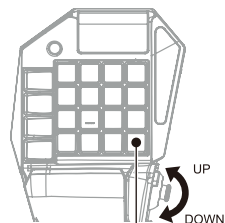
- CZ** Zmáčknutím quick tlačítka maximalizujete výkon myši. Pohyb myši se tak přenesou do maximálního bočního pohybu z pohledu první osoby.



Quick tlačítko

## Walk tlačítko

- CZ** Zmáčknutí kláves levé analogové páčky, zatímco budete držet Walking tlačítko, je stejné jako mírné naklonění levé analogové páčky na konvenčním ovladači.
1. Nastavte config přepínač na ADJUST.
  2. Zatímco držíte Walk tlačítko, nastavte citlivost mačkáním nahoru nebo dolů na analogové páčce.
  3. Barva na stavovém displeji se změní podle nastavené citlivosti. (viz. tabulka níže)
  4. Nastavte config přepínač do pozice OFF.



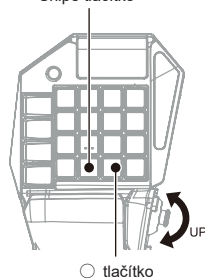
Walk tlačítko

Barva LED	Nesvítí	Zelená	Žlutá	Červená	Fialová	Modrá	Světlemodrá	Bílá
Rychlost chůze	10%	20%	30%	40%	50%	60%	70%	80%

## Snipe tlačítko

- CZ** Držením Snipe tlačítka dočasně snížíte citlivost pro zvýšení přesnosti.
1. Nastavte config přepínač na ADJUST.
  2. Pro nastavení citlivosti v horizontálním směru mačkejte nahoru a dolů na analogové páčce zatímco budete držet tlačítko. Pro nastavení citlivosti ve vertikálním směru mačkejte nahoru a dolů na analogové páčce zatímco budete držet snipe tlačítko.
  3. Barva na stavovém displeji se bude měnit podle nastavené citlivosti. (Viz. tabulka níže)
  4. Nastavte config přepínač na OFF.

Snipe tlačítko

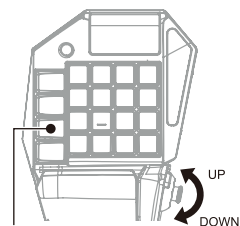


tlačítko

Barva LED		Nesvítí	Zelená	Žlutá	Červená	Fialová	Modrá	Světlemodrá	Bílá
Snipe hodnota	Horizontální směr	10%	20%	30%	40%	50%	60%	70%	80%
	Vertikální směr								

## Upravení deadzóny

- CZ** Můžete nastavit minimální hodnotu rychlosti myši. Tato vlastnost je aktivní pokud budete chtít rychlou reakci za pomoci velmi malého pohybu myši.
1. Nastavte config přepínač na ADJUST.
  2. Zmáčkněte nahoru nebo dolů na analogové páčce zatímco dzříté L3 tlačítko.
  3. Úroveň deadzóny se objeví na stavovém displeji.
  4. Nastavte config přepínač na OFF.

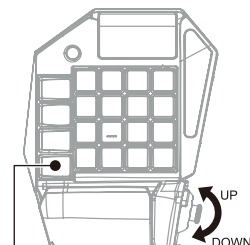


L3 tlačítko

Barva LED		Nesvítí	Zelená	Žlutá	Červená	Fialová	Modrá	Světlemodrá	Bílá
Nastavení deadzóny	Horizontální směr	0	±7	±14	±21	±28	±35	±42	±50
	Vertikální směr								

## Upravení deadzóny ADS (míření přes mířidla)

- CZ** Můžete nastavit rozsah minimální hodnoty rychlosti myši během ADS. Tato funkce je efektivní pokud chcete rychlou odezvu za pomoci velmi malého pohybu myši. Rozsah deadzóny můžete naprogramovat na pravé tlačítko myši.
1. Nastavte config přepínač na ADJUST.
  2. Mačkejte dolů nebo nahoru na analogové páčce zatímco budete držet tlačítko.
  3. Rozmezí deadzóny bude zobrazováno na stavovém displeji.
  4. Nastavte config přepínač na OFF.



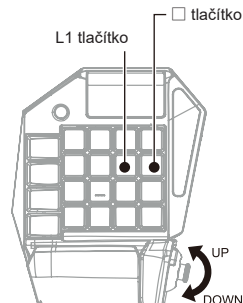
tlačítko

Barva LED		Nesvítí	Zelená	Žlutá	Červená	Fialová	Modrá	Světlemodrá	Bílá
přizpůsobení ADS deadzóny	Horizontální směr	0	±7	±14	±21	±28	±35	±42	±50
	Vertikální směr								

## ■ Upravení deadzóny ADS (míření přes mířidla)

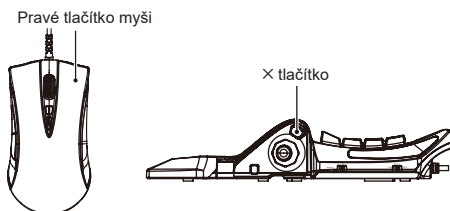
- CZ** Držením Snipe tlačítka dočasně snížíte citlivost pro zvýšení přesnosti.
1. Nastavte config přepínač na ADJUST.
  2. Pro nastavení citlivosti v horizontálním směru mačkejte nahoru a dolů na analogové páčce zatímco budete držet L1 tlačítko. Pro nastavení citlivosti ve vertikálním směru mačkejte nahoru a dolů na analogové páčce zatímco budete držet □ tlačítko.
  3. Barva na stavovém displeji se bude měnit podle nastavené citlivosti. (Viz. tabulka níže)
  4. Nastavte config přepínač na OFF.

Barva LED		Nesvítil	Zelená	Žlutá	Červená	Fialová	Modrá	Světlemodrá	Bílá
ADS akcelerace	Horizontální směr	×0.25	×0.5	×0.75	×1	×1.5	×2	×4	×8
	Vertikální směr	×0.25	×0.5	×0.75	×1	×1.5	×2	×4	×8



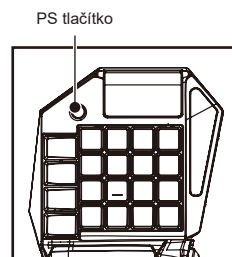
## ■ Funkce ADS Lock

- CZ** Můžete zamknout ADS (míření přes mířidla) za pomoci pravého tlačítka myši.
1. Nastavte přepínač configu na ADJUST.
  2. Zatímco držíte x tlačítko, držte pravé tlačítko myši. Jedno z LED světel pro ADS funkci (L1, L2, R1 nebo R2) se zapne.
    - ※ Základní ADS funkce se může lišit dle softwaru nebo herních nastavení.
  3. Nastavte přepínač configu na OFF.



## ■ Funkce ADS Lock

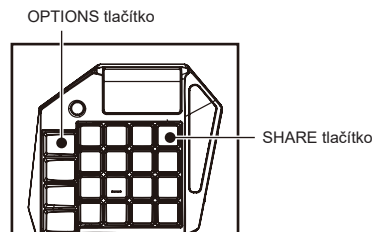
- CZ** Následující kroky vám umožní vyresetovat nastavení všech tlačítek do základního nastavení. Tyto kroky musí být provedeny pro každé profilové nastavení zvlášť. (Kupříkladu pokud je resetován profil 1 v PS4 módu, tak profil 2 a 3 v PS4 módu a profil 1 až 3 v PS3 módu nebudou nijak ovlivněny.)
- ※ Profily není možné vyresetovat do základního nastavení všechny najednou. Vyresetování musí být provedeno pro každý profil zvlášť
1. Nastavte přepínač configu na ASSIGN.
  2. Zmáčknete a držíte PS tlačítko po dobu tří vteřin. Všechny LED se rozsvítí a konfigurace tlačítek se vyresetuje do základního nastavení.
  3. Nastavte tlačítko configu do pozice OFF.



- CZ** Resetování citlivosti do základního nastavení. Nastavení citlivosti každého profilu může být taktéž vyresetováno. Níže uvedená nastavení mohou být vyresetována.

Walk tlačítko / Snipe tlačítko / Upravení deadzóny / ADS (míření skrze mířidla) Upravení deadzóny / Nastavení citlivosti myši / Nastavení akcelerace myši / Nastavení citlivosti myši při ADS / Funkce ADS Lock / Vypnutí podsvícení

- ※ Profily nemohou být vyresetovány do základního nastavení všechny najednou. Resetování musí být provedeno pro každý profil zvlášť.
1. Nastavte config přepínač na ADJUST.
  2. Držte OPTIONS tlačítko a SHARE tlačítko najednou po dobu tří vteřin. Všechna LED se rozsvítí a vyresetuje se základní nastavení.
  3. Nastavte config přepínač na OFF.



## ■ Jak vyresetovat do základního nastavení pro všechny profily

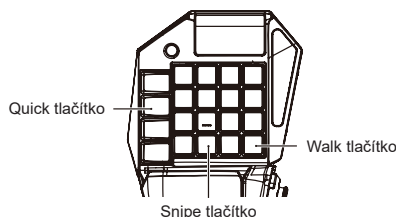
- CZ**
1. Nastavte config přepínač na ASSIGN.
  2. Sousedně držte Touch pad tlačítko a PS tlačítko po dobu tří vteřin a všechna LED ve rozsvítí.
  3. Nastavte config přepínač na OFF.

## ■ Funkce touchpadu

Tento produkt disponuje funkcí DUALSHOCK®4 touchpadu

## ■ Vypnutí podsvícení

- CZ** Následující kroky vám umožní vypnout podsvícení dokonce i v Normal módu.
1. Nastavte config přepínač na ADJUST.
  2. Zmáčknete quick tlačítko, snipe tlačítko a walk tlačítko současně po dobu tří vteřin.
  3. Všechna LED se rozsvítí na jednu vteřinu.
  4. Nastavte config přepínač na OFF.



## ■ Systémové požadavky

CZ

Systémové požadavky  
• Windows®8.1 / 8, Windows®7  
• USB Port

TAC Gaming Software  
Upravte si své profily za pomoci TAC Gaming Softwaru,  
který si můžete stáhnout zde:  
"http://www.hori.jp/products/p4/p4\_tac\_m1/"

CZ

Dráty nesmějí být zasunuty do elektrických zásuvek.  
Ponechtejte si obal, který obsahuje důležité informace.

### INFORMACE TÝKAJÍCÍ SE LIKVIDACE PRODUKTU

Pokud tento symbol uvidíte na některém z vašich elektronických produktů, baterií nebo balení, znamená to, že by daný produkt v rámci Evropy neměl být vyhozen do běžného domácího odpadu. Pro zajištění správného zpracování odpadu z produktu a baterií prosím zlikvidujte tento produkt v souladu s příslušnými pravidly či požadavky pro likvidaci elektronických zařízení a baterií ve vaší zemi. Pomůžete tak zachování přírodních zdrojů a zlepšení standardů ochrany prostředí. Platí pouze pro státy EU.



"PS", "Playstation", "PS3" a "△×□" jsou registrované obchodní značky Sony Computer Entertainment Inc.  
Taktéž "PS4" je obchodní značka stejné společnosti. Veškerá práva vyhrazena.

Designed by HORI in Japan



Manufactured by HORI  
Made in China

**HORI**