

# iCess<sup>TM</sup>

## RC modely automobilů

Porsche Cayman  
Mercedes-Benz SL65 AMG  
Lamborghini Aventador  
BMW X6



## Uživatelská příručka

## Obsah

Úvod .....	3
Obsah balení.....	3
Před prvním použitím.....	3
Důležité informace týkající se baterií.....	3
Připojení RC modelu k Vašemu zařízení .....	4
Nastavení aplikace .....	4
Ovládání Vašeho RC modelu.....	4
Ovládání RC modelu pomocí pohybu .....	5
Ovládání RC modelu pomocí joysticku .....	5
Vyrovnávání Vašeho RC modelu .....	5
Dodatečné funkce .....	6
Specifikace produktu .....	6
Řešení problému .....	7
Typy na jízdu .....	7
Použití a údržba.....	7

## Úvod

Děkujeme, že jste si zakoupil(a) RC model automobilu z nabídky iCess.

### **Upozornění:**

Před použitím si pečlivě přečtěte uživatelskou příručku a postupujte podle instrukcí uvedených v příručce.

- RC model není určen pro děti mladší 14 let, jelikož by mohlo dojít ke zničení (rozpadu) modelu a následného udušení malými díly.
- Neprovádějte žádné úpravy na RC modelu a postupujte podle uživatelské příručky. Při používání RC modelu se ujistěte, že dodržíte při hraní bezpečnou vzdálenost. Nedoporučujeme zapínat RC model a manipulovat s ním v blízkosti obličeje.
- Jakákoliv neautorizovaná manipulace s RC modelem není doporučena a může vést k poškození modelu.

## Obsah balení

- RC model automobilu z aktuální nabídky iCess
- Uživatelská příručka

## Před prvním použitím

Stáhněte si aplikaci „iCess“ z App Store nebo z Google Play

- Verze iOS na Vašem zařízení musí být 4.0 nebo novější, resp. Android 2.0 nebo novější.

### **Instalace baterií**

RC model funguje nejlépe při použití nových baterií. V případě, že nebudete RC model používat delší dobu, tak z RC modelu baterie vyjměte.

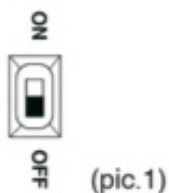
- Váš RC model potřebuje 4 až 5 ks (v závislosti na modelu) 1,5V AA baterií (baterie nejsou součástí balení)
- Ujistěte se, že je RC model vypnutý
- Odejměte kryt na baterie z RC modelu
- Vložte 1,5V AA baterie do RC modelu
- Vložte kryt na baterie zpět na RC model
- Vše je připraveno k prvnímu spuštění

## Důležité informace týkající se baterií

- Baterie, které nejsou určeny k nabíjení se nepokoušejte znovu nabít
- Nabíjejte baterie za dozoru dospělé osoby
- Nemíchejte staré a nové baterie
- Ujistěte se, že jsou baterie vloženy správně do zařízení
- Vybité baterie nenechávejte v zařízení
- Nemíchejte alkalické baterie s jinými typy baterií (standartními, nabíjecími)

## Připojení RC modelu k Vašemu zařízení

1. Zapněte RC model (viz obrázek)



2. Spusťte Bluetooth na Vašem zařízení
3. Připojení Vašeho zařízení k Vašemu RC modelu
4. Na Vašem zařízení se objeví název Vašeho RC modelu (iS650), klikněte na tlačítko „Yes“ pro spárování zařízení, v případě potřeby vložte heslo “0000”.
5. Připojeno
6. Postupujte podle instrukcí, které jsou zobrazeny ve Vaši aplikaci

## Nastavení aplikace

- Možnosti aplikace nastavíte zmáčknutím tlačítka „Options“
- Music (hudba): zapnout/vypnout
- Audio: možnost nastavení hlasitosti hudby
- Background (pozadí): možnost nastavení pozadí v aplikaci

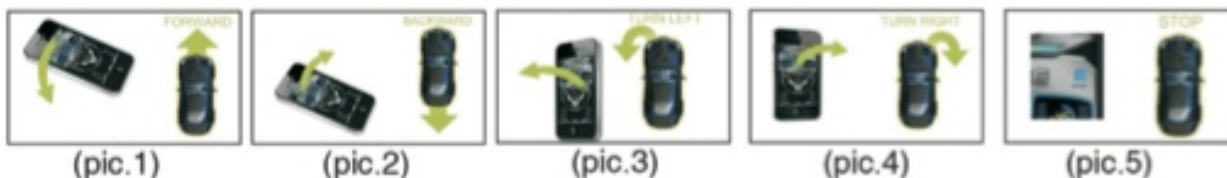


## Ovládání Vašeho RC modelu

Jakmile připojíte Vaše zařízení k RC modelu spusťte aplikaci „iCess“. Klikněte na tlačítko „play“ a zvolte jaký typ RC modelu máte (auto/helikoptéra). Poté si ze seznamu zařízení zvolte právě to Vaše.

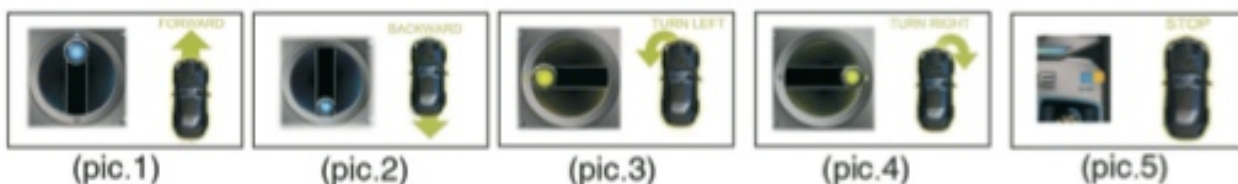
## Ovládaní RC modelu pomocí pohybu

1. Klikněte na tlačítko „start“
2. Pohyb dopředu/dozadu: nakloňte Vaše zařízení dopředu nebo k sobě (RC model by měl reagovat na tyto pohyby směrem dopředu nebo dozadu) (viz obrázek 1 & 2)
3. Zatočení vlevo/vpravo: nakloňte Vaše zařízení vlevo/vpravo (viz obrázek 3 & 4)
4. Zastavení: zmáčkněte tlačítko „stop“ na Vašem zařízení (viz obrázek 5)



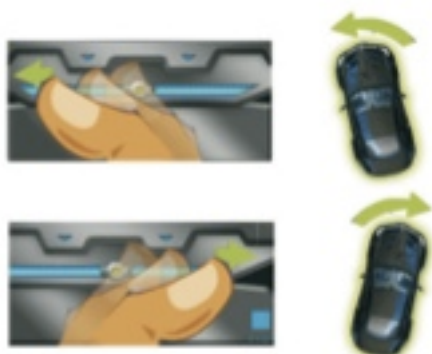
## Ovládaní RC modelu pomocí joysticku

1. Pohyb dopředu/dozadu: posuňte joystick směrem dopředu/dozadu (viz obrázek 1 & 2)
2. Zatočení vlevo/vpravo: posuňte joystick směrem vlevo/vpravo (viz obrázek 3 & 4)
3. Zastavení: zmáčkněte tlačítko „stop“ na Vašem zařízení (viz obrázek 5)



## Vyrovnávání Vašeho RC modelu

- Tlačítko „trimmer“ Vám pomůže vyrovnat jízdu Vašeho RC modelu, což znamená, že pokud RC model při pohybu vpřed zatáčí mírně vlevo/vpravo tak „trimmer“ posuňte opačným směrem (viz obrázek)



## Dodatečné funkce

Na spodní části aplikace se nachází následující funkce (viz obrázek 1)



(pic.1)

1. Setting (nastavení):
  - a. Speed (rychlost): nastavení rychlosti
  - b. Music (hudba): zapnout/vypnout hudbu
  - c. Audio: nastavení hlasitosti hudby
2. Replay: možnost přehrání nastavené trasy jízdy
3. Record (nahrávání): Uložte si svou nejlepší jízdu
4. Share (sdílejte): sdílejte své zážitky pomocí Facebooku, Twitteru nebo emailu (viz obrázek 2)



(pic.2)

## Specifikace produktu

Hrací doba: záleží na kapacitě baterií

Dosah: přibližně 10m

Typ baterií: 4-5x 1,5V AA alkalické baterie

Funkce: jízda dopředu/dozadu, zatočení vlevo/vpravo

## Řešení problému

Problém	Příčina problému	Řešení problému
Slabá baterie zařízení	Zařízení má slabou baterii	Plně nabijte Vaše zařízení
RC model nejede	Baterie vložené v RC modelu jsou vybité	Vyměňte baterie ve Vašem RC modelu
RC model nefunguje	Bluetooth ve Vašem zařízení není zapnuté; baterie nejsou vložené správně ve Vašem RC modelu; Vaše zařízení je vybité	Zapněte Bluetooth ve Vašem zařízení; zkontrolujte zdali jsou baterie vložené správně; nabijte Vaše zařízení
RC model jede pomalu	Vaše zařízení není v dosahu s RC modelem; baterie nejsou plně nabitě; nečistoty mohou bránit v pohybu kol	Ujistěte se, že jste v dosahu 10 metrů; nabijte baterie vložte je do RC modelu; opatrně odstraňte nečistoty, které brání v pohybu kol
RC model se točí dokola	Rozladěný „trimmer“	Více informací o vyrovnávání Vašeho RC modelu naleznete v sekci „vyrovnávání Vašeho RC modelu“
Bluetooth spojení se nezdařilo	Jiné Bluetooth zařízení je připojeno k RC modelu	Odpojte zařízení, které je připojené k RC modelu a zkuste se znovu připojit

## Typy na jízdu

1. Doporučujeme používat RC model na rovném, hladkém, nekluzkém a suchém povrchu. Jízda na koberci s delšími vlákny se nedoporučuje.
2. Nepoužívejte RC model na písku, ve vodě nebo na sněhu. Pokud přijde RC model do styku s vodou, tak model utřete a nechte jej dobře proschnout.
3. Nepoužívejte model v blízkosti betonových zdí, jelikož může dojít k přerušení Bluetooth signálu.

## Použití a údržba

- S RC modelem zacházejte opatrně, a v žádném případě s ním neházejte, jelikož může dojít k poškození modelu nebo i kompletnímu rozbití
- Nenechávejte RC model ve vlhkém prostředí
- Před manipulací s RC modelem se ujistěte, že nemáte mokré ruce
- Pokud dojde k poškození modelu, tak model dále nepoužívejte
- Nepoužívejte RC model na nerovném povrchu

**Výhradní dovozce pro ČR a Slovensko:**

**EasyCo s.r.o.**  
Štěrboholská 1307/44  
102 00 Praha 10  
Česká republika  
tel.: (+420) 261 211 521, 261 224 555  
[www.easyapple.cz](http://www.easyapple.cz)  
[www.easyco.cz](http://www.easyco.cz)  
[info@easyco.cz](mailto:info@easyco.cz)