

# Davies Caddy Quick Fold

Elektrický golfový vozík s lithiovou baterií



1. Důležité informace, před použitím Vašeho golfového vozíku
2. Nabíjení a péče o baterii
3. Upevnění baterie
4. Složení / rozložení vozíku
5. Ovládání vozíku

## 1. Důležité informace, před použitím Vašeho golfového vozíku

- a. Nabíjení baterie
- b. Složte Váš GOLFOVÝ VOZÍK, postupujte přitom podle následujících bodů

## 2. Nabíjení baterie a péče o ní

a. Před prvním a po každém použití baterii nabíjte. Nabíječku a baterii je možné připojit velmi snadno.

Důležité: Před prvním použitím je nutné baterii nabíjet alespoň celou noc.

b. Baterii znovu nabíjte hned po použití bez ohledu na to, jak dlouho byla používána. Vaše baterie se nejlíp nabíje, pokud bude ležet ve vodorovné poloze, na teplém a vzdušném místě

Pozor: V zimě nenechávejte baterii při nabíjení ležet na betonu a pokud možno jí nabíjejte na teplém místě uvnitř domu.

c. Při hře nejlíp ochráníte baterii tak, že Váš golfový vozík nebudete brát do drsného terénu

(hrbolatý povrch).

Vyhnete se pokud možno vyjíždění golfového vozíku do strmých kopců.

f. Pokud nebudete po nějakou dobu hrát golf, můžete baterii po úplném nabití odpojit.

Musíte jí však nejpozději **po 1 měsíci** a vždy před dalším použitím nechat znovu nabít.

Baterii skladujte v suchém a teplém prostředí.

**g.** Baterie je zapečetěná. Pokud hodláte přepravovat Váš vozík a baterii letecky, kontaktujte před cestou Vaši leteckou společnost.

**h.** Buďte velmi opatrní, aby Vám baterie neupadla. Kryt baterie je křehký a při jeho rozbití dojde k významnému snížení životnosti baterie. Doporučujeme zakoupit obal na baterii Ansmann (viz. volitelné příslušenství). Snížíte tím možnost poškození baterie.

**i.** Baterii vždy nabíjejte ihned, jakmile je to možné, nejpozději týž den.

**j.** Mezi hrami mějte baterii vždy připojenou k nabíječce. Pokud jí odpojíte od sítě, nabíječka předpokládá, že byla připojena další baterie a nabídne hromadné nabíjení.

**DŮLEŽITÉ: Nejprve připojte konektor nabíječky k baterii a potom připojte nabíječku k elektrické síti.**



### 3. Připevnění a zapojení baterie

Po úplném nabití můžete baterii připevnit k Vašemu GOLFOVÉMU VOZÍKU. Poté připojte konektor baterie ke konektoru vozíku (podvozku).

V případě, že budete na baterii používat držák na baterii, doporučujeme zakoupit obal na baterii BMZ (**viz. volitelné příslušenství**). Snížíte tím možnost poškrábání baterie.

**V případě že budete baterii ukládat do Vašeho golfového bagu, použijte k propojení s vozíkem prodlužovací kabel, který je součástí vozíku společně s baterií a nabíječkou.**

## Snadná montáž kol.

Pomocí rychloupínacích bajonetů je možné snadno nasadit či sundat zadní kola.



a.1 Šipky na pneumatikách směrem k předu, určují pravé a levé kolo vozíku

a.2 Stiskněte bajonet a nainstalujte kolo na nápravu tak, aby šrouby zacvakly do zdířek. Kolo zacvakne a dochází k uzamčení kola, které zabraňuje vypadnutí

V případě že se baterie vybijí a vozík přestane fungovat, můžete povytáhnout kola do druhé polohy a učinit tak vozíček manuálním.

## Sestavení golfového vozíku

Uchopte vozík za rukojeť, povolte aretační matici a tahem roztáhněte vozík



## Přeprava vozíku

Při přepravě vozíku nezapomeňte zakrýt poloosy zadních koleček a sklopenou středovou část. Zabráníte tak možnému poškození přepravní tašky a nebo jiných převážených předmětů.



#### 4. Ovládací prvky



#### A: potenciometr

1. Vozíček zapnete, pokud je potenciometr nastaven na bod 0, LED dioda nepřerušeně svítí.
2. Pokud otočíte potenciometrem uvedete vozíček do pohybu, LED dioda nepřerušeně svítí.
3. V případě že připojíte baterii k vozíčku a potenciometr není v bodu 0, LED dioda bliká.
4. Podle potřeby vozíček zastavíte zmáčknutím tlačítka, LED diodové osvětlení pevně svítí.
5. Zastavení: když je vozík v pohybu, snižte rychlost otáčením potenciometru zpět do bodu 0, LED dioda zabliká jednou rychle a pak dvakrát pomaleji, vozík je ve stavu brzdění.
6. Pokud je vozík v nehybném stavu stiskněte a uvolněte tlačítko pro ukončení brzdění. LED dioda pevně svítí.
7. Stiskněte a uvolněte tlačítko pro aktivaci opětovného brzdění.

#### **UPOZORNĚNÍ**

Kolečko /potenciometr slouží pouze pro změnu rychlosti. Nezastavujte potenciometrem vozík.

Pro bezpečné zastavení a znovu rozjetí vozíku, slouží výhradně tlačítko s LED diodou.

V případě nedodržení tohoto upozornění, hrozí vážné poškození vozíku.

#### **Automatický dojezd 10 sekund:**

Když vozík stojí nebo je zabrzděný, stiskněte a podržte tlačítko po dobu alespoň 2 vteřiny, dokud LED dioda nezačne rychle blikat, pak tlačítko pusťte – vozík pojedí 10 vteřin dle Vámi posledně zvolené rychlosti a pak zastaví.

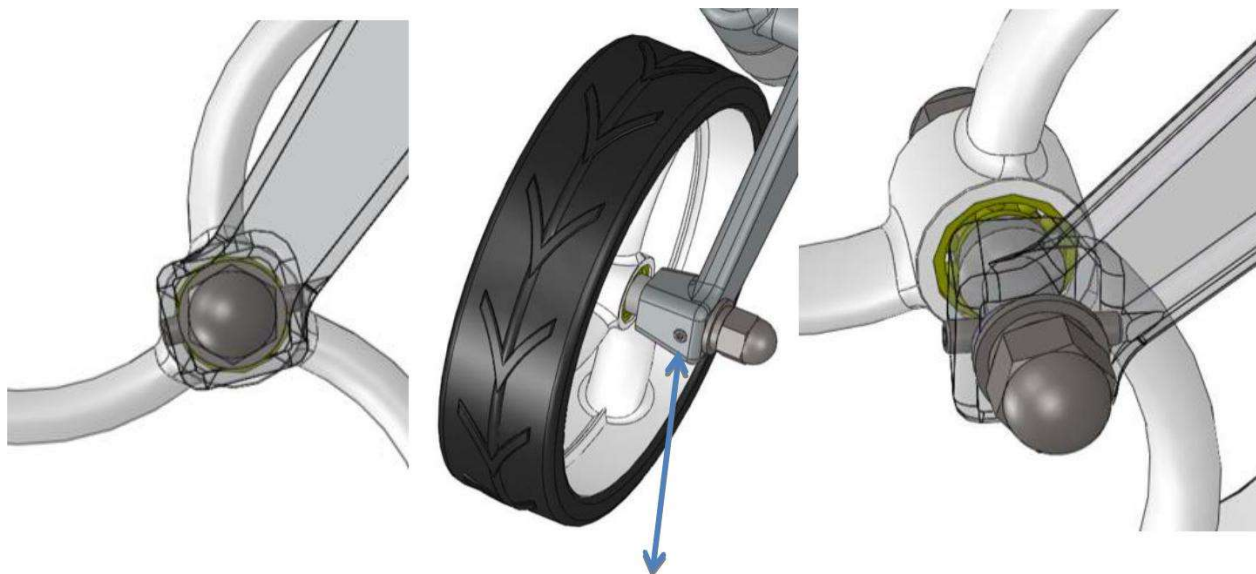
#### **Automatický dojezd 20 sekund:**

Když vozík stojí nebo je zabrzděný, stiskněte a podržte tlačítko po dobu alespoň 4 vteřiny, dokud LED dioda nezačne rychle blikat, pak tlačítko pusťte – vozík pojedí 20 vteřin dle Vámi posledně zvolené rychlosti a pak zastaví.

**\*DHC (downhill control) – plynulá regulace při jízdě z kopce :**

Funkce DHC je aktivována automaticky při zapojení baterie a zapnutí vozíku.

Pokud Váš golfový vozíček začne svévolně zatáčet, musíte nastavit umístění přední nápravy. Povolte velkou matici u předního kola a vycentrujte směr jízdy, posleze opět utáhněte.



#### ÚDRŽBA VOZÍKU:

**Pokud vkládáte do přepravní tašky mokrý vozík, doporučujeme ho před uskladněním vysušit a v žádném případě tašku neuzavírejte na zip! Taška je vodotěsná a při dlouhodobém působení vlhka na elektrické části vozíku hrozí jejich zkorodování nebo trvalé poškození.**

*Doporučujeme zakoupit sprej **Nanoprotech Bicycle** ( na pohyblivé části – vnější osy u motorů ) a **Nanoprotech Electric** ( konektor připojení baterie, kabel baterie, konektory prodlužovacího kabelu ). Můžete zakoupit na stránce [www.nanoprotech.cz](http://www.nanoprotech.cz) nebo u autorizovaných prodejců značky Davies Caddy.*

**NANO**  
**PROTECH**

- a. Doporučujeme údržbu upínacích bajonetů zadních kol pomocí voděodolného mazacího spreje nebo vazelíny.



- b. Doporučujeme na začátku a na konci každé golfové sezóny preventivně ošetřit elektrické spoje, například pomocí **Nanoprotech Electric**. ( elektrické spoje v rámu vozíku, na baterii a na prodlužovacím kabelu )

