

# SUPER RECORD WIRELESS

(ZJEDNODUŠENÝ NÁVOD K NASTAVENÍ SYSTÉMU)



# REŽIM NÍZKÉ SPOTŘEBY

## PROBUZENÍ Z REŽIMU NÍZKÉ SPOTŘEBY/SPÁNKU

PO 30 MINUTÁCH KDY SYSTÉM EPS WRL NEREGISTRUJE ŽÁDNOU AKTIVITU, PŘECHÁZÍ VŠECHNY EPS KOMPONENTY (PŘEHAZOVAČKA + PŘESMYKAČ + PRAVÁ ŘADÍCÍ PÁKA + LEVÁ ŘADÍCÍ PÁKA) DO REŽIMU NÍZKÉ SPOTŘEBY/SPÁNKU.



**PŘED TÍM, NEŽLI SE ZAPOČNETE JAKÝKOLIV NASTAVOVACÍ/SEŘIZOVACÍ ÚKON, JE BEZPODMÍNEČNĚ NUTNÉ UVÉST SYSTÉM DO BĚŽNÉHO REŽIMU SPOTŘEBY** A TO TAK, ŽE EPS KOMPONENTY VYSTAVÍTE VIBRACÍM, KTERÉ SYSTÉM *PROBUDÍ*.

**Příklad:** pokud máte kolo umístěno například v montážním stojanu a systém přejde do režimu nízké spotřeby/spánku, je potřeba kolo ze stojanu vyndat a s kolem *klepnout o podlahu a zařadit*. Až v tuto chvíli můžete zahájit nastavování/seřizování systému.

# PÁROVÁNÍ SYSTÉMU



BLUETOOTH PAIRING:  
GROUPSET COMPONENTS  
SUPER RECORD WIRELESS

<https://youtu.be/wmqINTxqeJg>

# Párování všech komponentů (řazení, přehazovačka, přesmykač)

Níže uvedené kroky je nutné provést během 90 vteřin (po tuto dobu jsou aktivní párovací BT moduly) a to v následujícím pořadí:

1. Krátkým stisknutím tlačítka ON/OFF zapněte postupně obě řadící páky
2. Vložte baterii do přesmykače
3. Vložte baterii do přehazovačky

Párovací proces probíhá cca 2 minuty.

**Pokud je úspěšný, tak diody řadících pák přestanou blikat a u přehazovačky a přesmykače bliká modrá kontrolka 1x každých 30 vteřin.**

# PRVOTNÍ NASTAVENÍ SYSTÉMU (zero setting)



REAR AND FRONT DERAILLEURS SETUP

<https://youtu.be/TyoSFJ3UOPc>

# Nastavení systému Super Record WRL (ZERO SETTING)

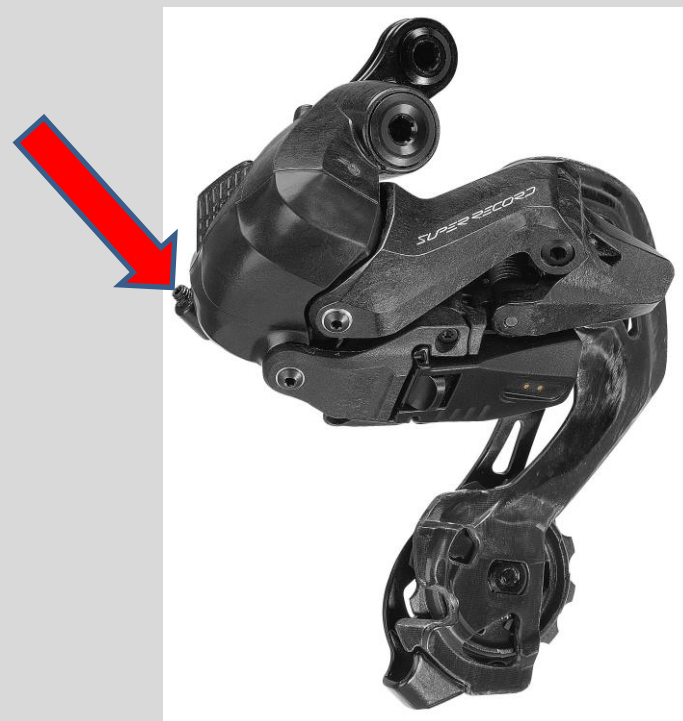
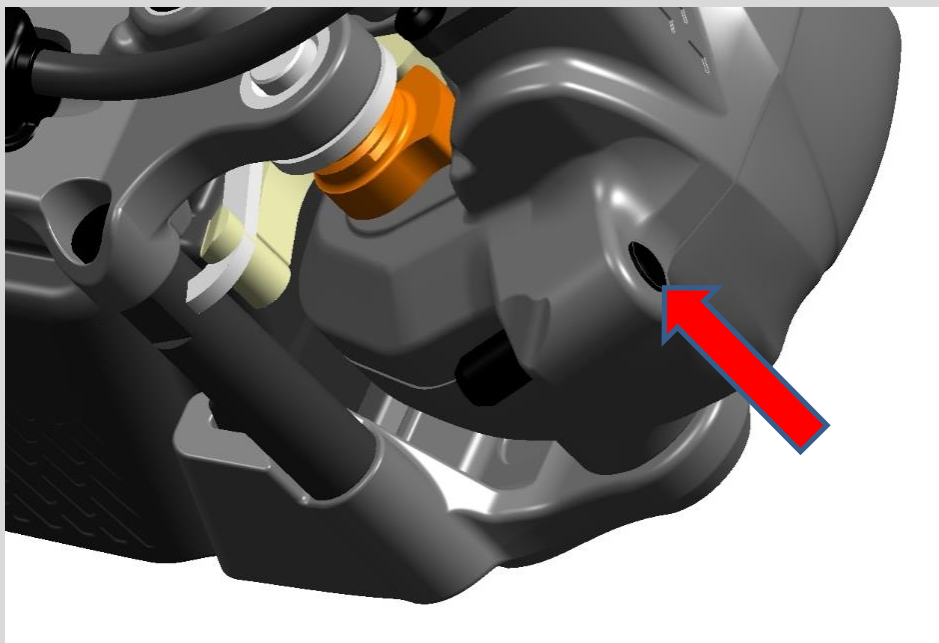
V pěti krocích provedte nejprve **NASTAVENÍ PŘEHAZOVAČKY** tzv. **ZERO SETTING**

1. Umístěte řetěz na 6. pastorek.
2. Stiskněte **najednou obě tlačítka MODE** na řadících pákách a **držte je cca 5 vteřin** a pozorně sledujte kontrolní diodu řadící páky.
3. Po **rozsvícení fialových diod okamžitě 1x krátce stiskněte MODE tlačítko pravé řadící páky** čímž aktivujete nastavovací proces.
4. Řadícími páčkami pravé řadící páky upravte co nejlépe polohu přehazovačky vůči 6. pastorku.
5. Nastavovací proces přehazovačky ukončíte **krátkým stiskem tlačítek MODE řadících pák. Stisknutí musí proběhnout najednou.**



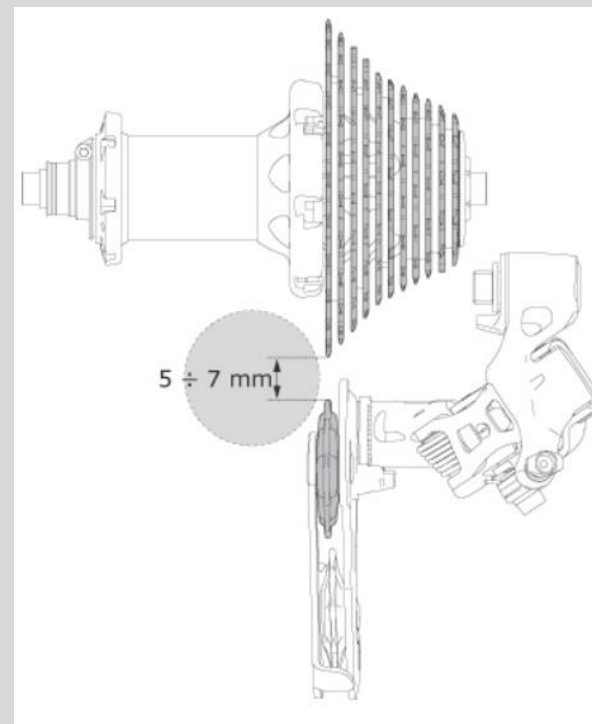
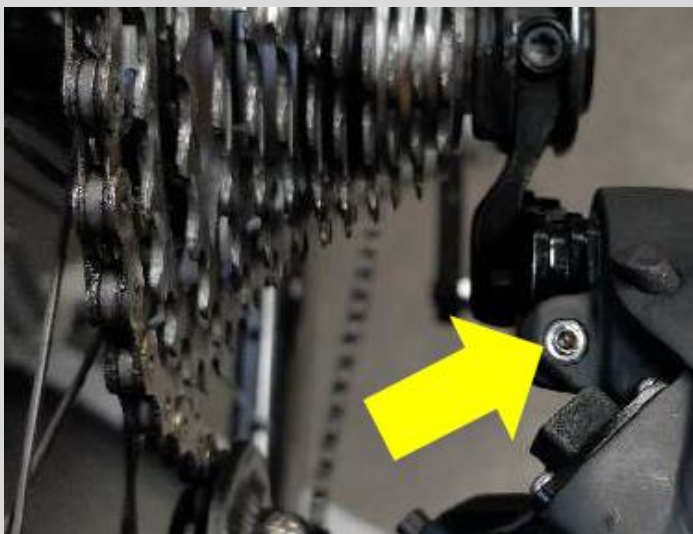


**NEZAPOMEŇTE NA  
NASTAVENÍ VRCHNÍHO  
DORAZU PŘEHAZOVAČKY  
POMOCÍ DORAZOVÉHO  
ŠROUBKU**



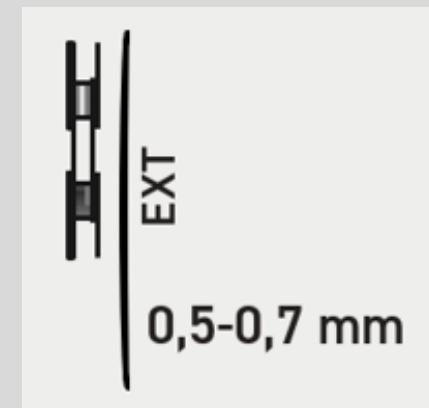
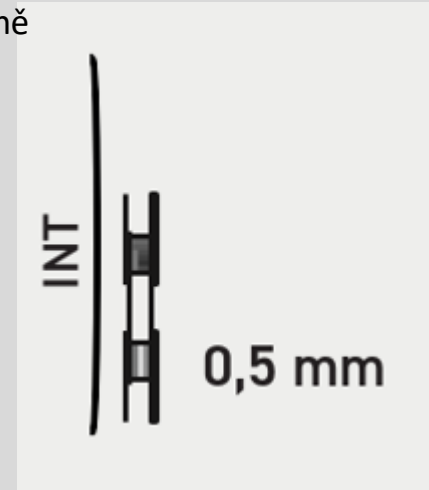


**NEZAPOMEŇTE NA SPRÁVNÉ  
NASTAVENÍ POLOHY VRCHNÍ KLADKY  
VŮČI NEJVĚTŠÍMU PASTORKU**



V následujících krocích provedte **NASTAVENÍ PŘESMYKAČE** tzv. **ZERO SETTING**

1. Umístěte řetěz na NEJVĚTŠÍ pastorek a NEJMENŠÍ převodník.
2. Stiskněte **najednou obě tlačítka MODE na řadících pákách a držte je cca 5 vteřin** a pozorně sledujte kontrolní diodu řadící páky.
3. Po **rozsvícení fialové diody okamžitě 1x krátce stiskněte MODE tlačítko levé řadící páky** čímž aktivujete nastavovací proces přesmykače.
4. Řadícími páčkami levé řadící páky nastavte správnou polohu vodítka vůči řetězu (cca **0,5 mm** od vnitřního vodítka)
5. Nastavovací proces pro malý převodník ukončíte **krátkým stiskem tlačítek MODE řadících pák. Stisknutí musí proběhnout najednou.**
6. Nyní umístěte řetěz na NEJMENŠÍ pastorek a NEJVĚTŠÍ převodník.
7. Držte tlačítko **MODE přesmykače** cca 7 vteřin, dokud se LED dioda nerozsvítí fialovou barvou.
8. Levou řadící pákou upravte polohu vnějšího vodítka přesmykače vůči řetězu (mezera **0,5 - 0,7 mm**).
9. Nastavením uložíte krátkým stisknutím tlačítka MODE přesmykače.



# UVEDENÍ SYSTÉMU DO TOVÁRNÍHO NASTAVENÍ



FRONT AND REAR DERAILLEUR  
QUOTES RESET PROCEDURE

SUPER RECORD WIRELESS

<https://youtu.be/TyoSFJ3UOPc>

## UVEDENÍ DO TOVÁRNÍHO NASTAVENÍ PROVEĚTE, POKUD:

**Systém nesprávně, nepřesně řadí. Úprava polohy pomocí uživatelského nastavení nepomáhá.**

**Systém, popřípadě některý z jeho komponentů, nelze spárovat.**

Proveďte aktualizaci softwaru všech komponentů pomocí aplikace MyCampy 3.0 a následně vypněte řadící páky tlačítkem ON/OFF a z přehazovačky a přesmykače vyjměte baterie. Následně řadící páky zapněte a stejně učiňte i s přesmykačem a přehazovačkou tím, že vložíte jejich baterie.

Pokud aktualizace softwaru nepomohla, **uvedte přehazovačku a přesmykač do továrního nastavení** a to následujícím způsobem: stlačte tlačítko MODE daného komponentu po dobu cca 10. vteřin, dokud kontrolní LED dioda 1x blikne FIALOVĚ. Nyní se bude barva LED diody periodicky měnit (modrá, zelená, červená). Jakmile se rozsvítí ČERVENÁ, rychle a krátce stiskněte tlačítko MODE daného komponentu. Červená LED dioda 1x blikne a následně zhasne.

*Uvedení komponentů do továrního nastavení neovlivní již stažené a instalované aktualizace softwaru.*

# RESET BLUETOOTH MODULŮ



## BLUETOOTH PAIRING MEMORY RESET: GROUPSET COMPONENTS

SUPER RECORD WIRELESS

<https://youtu.be/VcMJti7rwbo>



## RESET BLUETOOTH MODULU JEDNOTLIVÝCH KOMPONENTŮ PROVEĚTE, POKUD:

**Systém, popřípadě některý z jeho komponentů, nelze spárovat.**

**Potřebujete vyměnit kterýkoliv z bezdrátových komponentů za nový.**

**Proveďte reset integrované paměti Bluetooth modulů** jednotlivých komponentů (přehazovačka, přesmykač, pravá páka EP a levá páka EP) a to následujícím způsobem:

**PŘEHAZOVAČKA a PŘESMYKAČ:** stlačte tlačítko MODE daného komponentu po dobu cca 10. vteřin, dokud kontrolní LED dioda 1x blikne FIALOVĚ. Nyní se bude barva LED diody periodicky měnit (modrá, zelená, červená). Jakmile se rozsvítí MODRÁ, rychle a krátce stiskněte tlačítko MODE daného komponentu. Následně 1x blikne MODRÁ a po té bude pár vteřin blikat ŽLUTÁ, která signalizuje reset Bluetooth modulu a následně zhasne.

**ŘADÍCÍ PÁKY (pro každou je třeba provést reset BT modulu zvlášť):** stlačte tlačítko MODE řadící páky po dobu cca 10. vteřin, dokud kontrolní LED dioda 1x blikne FIALOVĚ. Nyní se bude barva LED diody periodicky měnit (modrá, zelená, červená). Jakmile se rozsvítí MODRÁ, rychle a krátce stiskněte tlačítko MODE\* řadící páky. Následně 1x blikne MODRÁ a pak zhasne. Reset BT modulu páky je hotov.

*\* pokud je ve vašem řazení instalován firmware 0.0.44 či novější, místo tlačítka MODE je třeba stisknout 1x a krátce tlačítko ON/OFF*

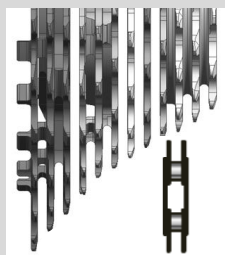
# UŽIVATELSKÉ NASTAVENÍ/DOLADĚNÍ PŘEHAZOVAČKY A PŘESMYKAČE

Umístěte přehazovačku na hlučný pastorek

Stlače tlačítko MODE přehazovačky na dobu 7 vteřin. Vstup do seřizovacího modu bude potvrzen krátkým bliknutím fialové LED

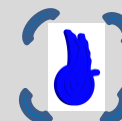
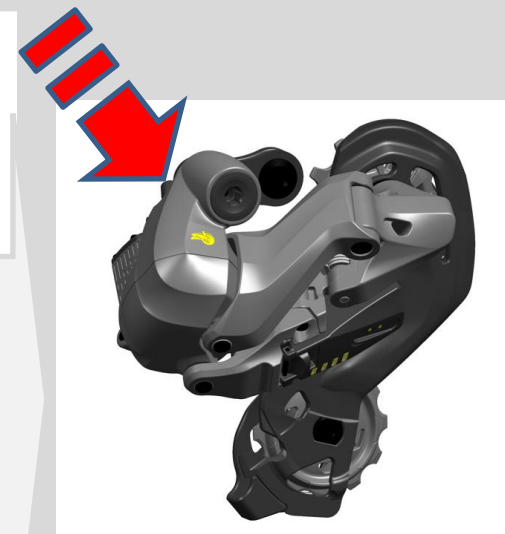
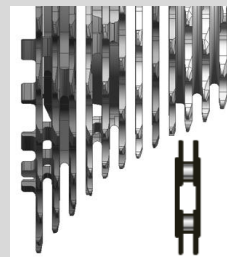
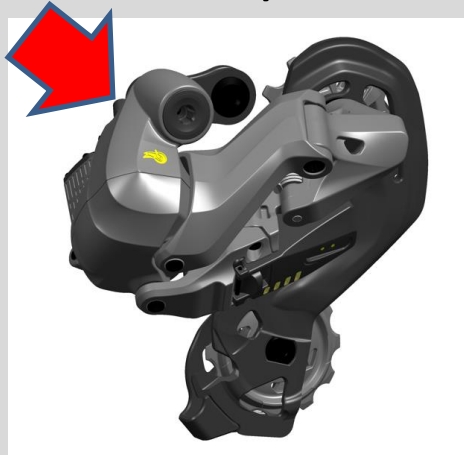
Pomocí pravé řadící páky vyladíte polohu přehazovačky vůči pastorku

Pro uložení nastavení krátce stiskněte tlačítko MODE přehazovačky. Uložení bude potvrzeno krátkým bliknutím modré LED



hlučný pastorek


7 s (5 - 10s)

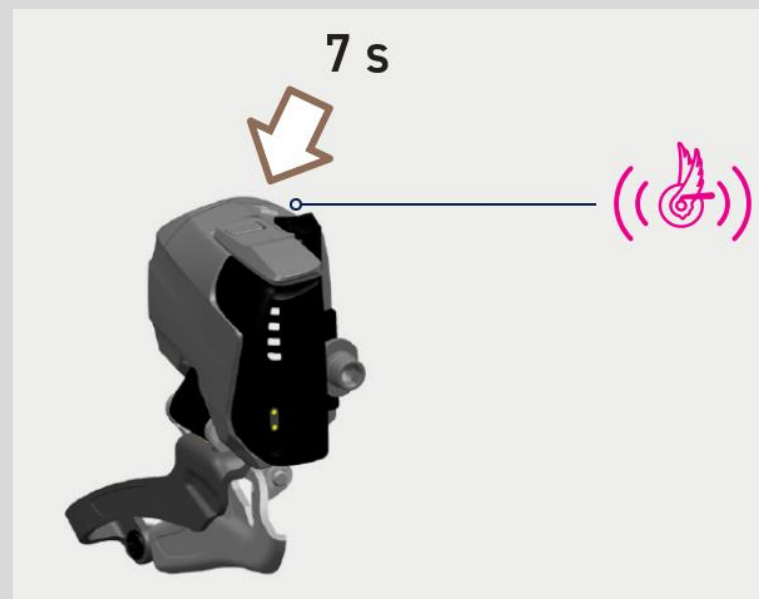


# Přesmykač Super Record WRL

## UŽIVATELSKÉ SEŘÍZENÍ PŘESMYKAČE

V případě, že řetěz při nejtěžší zařazené kombinaci převodů drhne o vodítko přesmykače, popřípadě pokud řetěz spadává z největšího převodníku směrem ven, je možné změnit polohu přesmykače vůči tomuto převodníku a to provedením níže uvedených pokynů:

- 1) Umístěte řetěz na nejtěžší kombinaci převodů
- 2) Držte tlačítko MODE přesmykače cca 7 vteřin (viz. obrázek), dokud se LED dioda nerozsvítí fialovou barvou. 
- 3) Levou řadící pákou upravte polohu přesmykače vůči převodníku.
- 4) Nastavením uložíte krátkým stisknutím tlačítka MODE přesmykače.



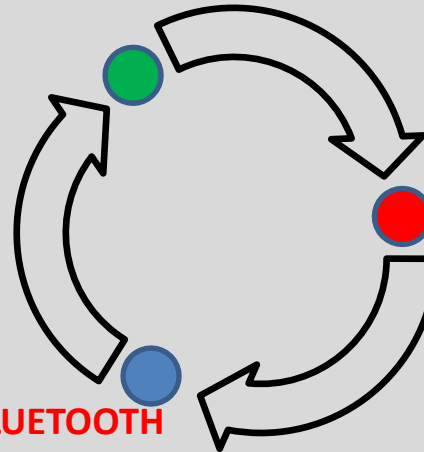
# SHRNUTÍ SERVISNÍCH FUNKCÍ

# PŘEHAZOVAČKA SHRNUTÍ SERVISNÍCH FUNKCÍ

Stisknout tlačítko **MODE**  
na 10 s dokud 1x neblikne  
fialová LED



Následně budou postupně  
problikávat 3 barvy



Pro **RESET BLUETOOTH  
MODULU** stiskněte 1x  
krátce tlačítko **MODE** při  
rozsvícení **modré LED**



Pro **TOVÁRNÍ NASTAVENÍ**  
stiskněte 1x krátce  
tlačítko **MODE** při  
rozsvícení **červené LED**



Rychle blikající žlutá LED potvrzuje provedení úkonu

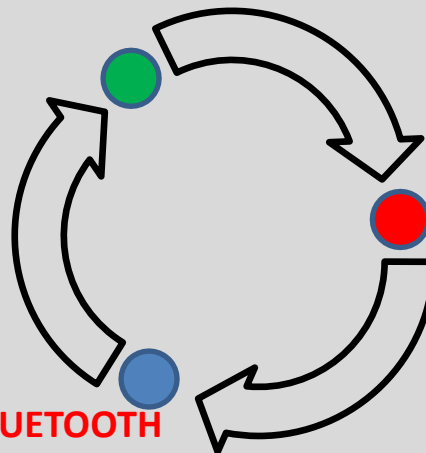


# PŘESMYKAČ SHRNUTÍ SERVISNÍCH FUNKCÍ

Stisknout tlačítko **MODE**  
na 10 s dokud 1x neblikne  
fialová LED



Následně budou postupně  
problíkávat 3 barvy



Pro **RESET BLUETOOTH  
MODULU** stiskněte 1x  
krátce tlačítko **MODE** při  
rozsvícení **modré LED**



Pro **TOVÁRNÍ NASTAVENÍ**  
stiskněte 1x krátce  
tlačítko **MODE** při  
rozsvícení **červené LED**



NYNÍ VYJMĚTE BATERII

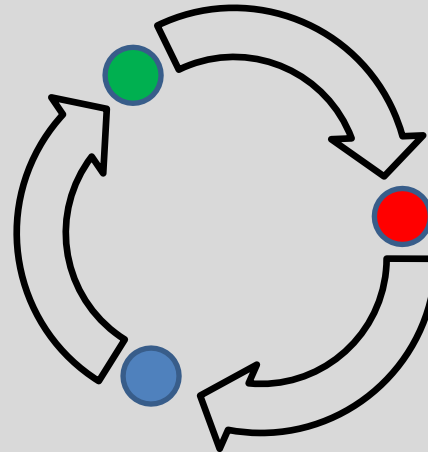


# ŘADÍCÍ PÁKY SHRNUTÍ SERVISNÍCH FUNKCÍ

Stisknout tlačítko **MODE**  
na 10 s dokud 1x neblikne  
fialová LED



Následně budou postupně  
problíkávat 3 barvy



Pro **RESET BLUETOOTH MODULU**  
stiskněte **1x krátce** tlačítko **MODE**  
nebo (od firmware 0.0.44) tlačítko  
**ON/OFF** při rozsvícení **modré LED**







GROUPSET  
INSTALLATION  
SUPER RECORD WIRELESS

<https://youtu.be/Xt7WMa7QPkU>

**Autorizované Servisní Centrum**  
**CAMPAGNOLO**  
**Šírer s.r.o.**  
**Vít. Hálek 368**  
**266 01 Beroun**

tel: +420 775 590 956  
campagnolo@sirer.cz