

DĚKUJEME VÁM, ŽE JSTE SI ZAKOUPILI VÝROBEK ZNAČKY WHIRLPOOL.

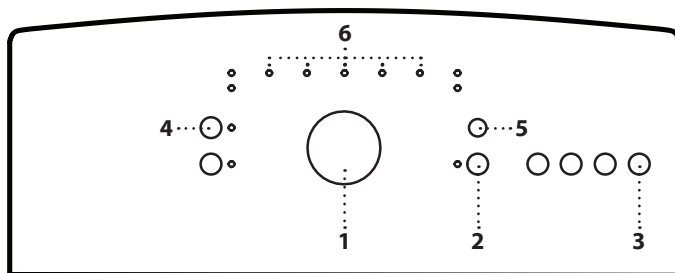
Pro kompletnější pomoc zaregistrujte prosím svůj spotřebič na [www.whirlpool.eu/register](http://www.whirlpool.eu/register).



**Před použitím spotřebiče si pečlivě přečtěte Bezpečnostní pokyny.**  
Před použitím pračky musí být přepravní konzola bezpodmínečně odstraněna. Podrobnější pokyny k odstranění najdete v Pokynech k instalaci.

## OVLÁDACÍ PANEL

- 1 Volič programů
- 2 Tlačítko „Start/Pauza“
- 3 Tlačítko „Odstředování“
- 4 Tlačítko „Odložený start“
- 5 Tlačítko „Reset“
- 6 Fáze praní



### KONTROLKY

Víko otevřené

Závada: **Zavolejte servis**

Závada: **Vodní filtr ucpaný**

Závada: **Chybí voda**

V případě jakýchkoliv závad viz část „JAK ODSTRANIT PORUCHU“

## TABULKA PROGRAMŮ

Max, naplnění 6,0 kg Spotřeba energie ve vypnutém stavu je 0,11 W / v zapnutém stavu 0,11 W							Prací prostředky a přísady			Doporučený prací prostředek		Zbytková vlhkost %	Spotřeba energie kWh	Celkové množství vody l	Teplota prádla °C
Program	Teploty		Max, rychlost odstředování (ot/min)	Max, náplň (kg)	Doba trvání (h : m)	Předpírka	Hlavní praní	Změkčovač	Prášek	Tekutý					
	Nastavení	Rozpětí													
<b>Bavlna</b>	60°C	40 - 95°C	1000	6,0	2:30	○	●	○	✓	✓	64	1,14	48	56	
<b>Džíny</b>	40°C	40°C	1000	4,0	1:30	○	●	○	-	✓	-	-	-	-	
<b>Hygiena</b>	60°C	60°C	1000	6,0	2:30	○	●	●	✓	✓	-	-	-	-	
<b>Syntetika</b>	40°C	30 - 40°C	1000	3,0	1:50	○	●	○	✓	✓	47	0,52	40	40	
<b>Jemné prádlo</b>	30°C	30 - 40°C	1000	1,5	0:45	○	●	○	-	✓	-	-	-	-	
<b>Mix</b>	40°C	40°C	1000	3,0	1:00	-	●	○	✓	✓	-	-	-	-	
<b>Rychlé 15'</b>	30°C	30°C	1000	3,0	0:15	-	●	○	-	✓	66	0,15	30	20	
<b>Vlna / Ruční praní</b>	40°C	20 - 40°C	1000	1,0	0:35	-	●	○	-	✓	-	-	-	-	
<b>20°</b>	20°C	20°C	1000	6,0	3:15	-	●	○	-	✓	62	0,30	52	20	
<b>Eco 40-60</b>	40°C	40°C	951	6,0	3:15	-	●	○	✓	✓	62	0,90	52	41	
			951	3,0	2:30	-	●	○	✓	✓	62	0,49	36	34	
			951	1,5	2:15	-	●	○	✓	✓	62	0,35	30	31	
<b>Máchání + odstředování</b>	-	-	1000	6,0	-	-	-	○	-	-	-	-	-	-	
<b>Odstředování</b>	-	-	1000	6,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>Vypouštění vody</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>Eco Bavlna</b>	60°C	60°C	1000	6,0	4:00	-	●	○	✓	✓	62	0,78	48	-	
		3,0	2:10	-	●	○	✓	✓	62	0,65	31	-			
		40°C	1000	3,0	2:00	-	●	○	✓	✓	62	0,59	31	-	

● Požadované dávkování ○ Volitelné dávkování

**Eco Bavlna** – Zkušební prací cykly v souladu s nařízeními 1061/2010. Za účelem přístupu k těmto cyklům nastavte prací cyklus „Bavlna 40 °C“ nebo „Bavlna 60 °C“ spolu s možností „Ušpora energie“.

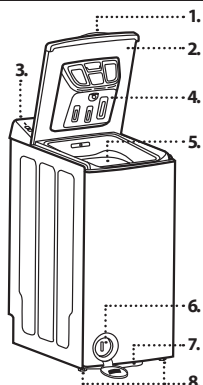
**Eko 40-60** – Testovací prací cyklus v souladu se směrnicí 2019/2014. Jedná se o neúčinnější program, pokud jde o spotřebu energie a vody při praní běžně ušpiněného bavlněného prádla. Pouze displej: hodnoty rychlosti otáček zobrazené na displeji se mohou mírně odlišovat od hodnot v tabulce.

### Pro všechny zkušební ústavy

Dlouhý prací cyklus pro bavlněné prádlo: nastavte prací program Bavlna a teplotu 40 °C.

## POPIS PRODUKTU

1. Madlo na víku
2. Víko
3. Ovládací panel
4. Zásobník pracího prostředku
5. Buben
6. Vodní filtr – za krytem
7. Páka na přesouvání (v závislosti na modelu)
8. Nastavitelné nohy (2x)



Dlouhý program pro syntetiku: nastavte prací program „Syntetika“ a teplotu 40 °C. Tyto údaje se mohou ve vaší domácnosti lišit vzhledem k proměnlivým podmínkám, pokud jde o teplotu přírodní vody, její tlak apod. Údaje o přibližné délce programu se vztahují k základnímu nastavení programů bez voleb. Hodnoty uvedené pro jiné programy než Eco 40-60 jsou pouze orientační.

\* Po ukončení programu a odstředování na maximální volitelné otáčky, v základním nastavení programu.

**6th Sense** - Pomocí snímací technologie se množství vody, spotřeba energie a délka programu přizpůsobují stavu naplnění pračky.

## DÁVKOVAČ PRACÍHO PROSTŘEDKU

### Přihrádka pro hlavní praní

Prací prostředek pro hlavní praní, odstraňovač skvrn nebo aviváž.

### Přihrádka pro předpírku

Prací prostředek pro předpírku.

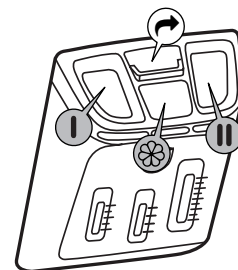
### Přihrádka pro aviváž

Aviváž Tekutý škrob Bělídko

**Aviváž, škrobový roztok nebo bělidlo nesmí přesahovat značku označující maximum.**

### Tlačítko pro uvolnění

Stiskněte pro uvolnění zásobníku za účelem čištění.



## PROGRAMY

Při výběru vhodného programu pro daný typ prádla vždy držte pokyny uvedené na etiketách oblečení. Hodnota uvedená v symbolu vaničky je maximální možná teplota pro praní daného kusu oděvu.



### Bavlna

Normálně až silně zašpiněné hrubší prádlo vyrobené z bavlny.

### Džíny

Před praním převraťte oděvy naruby a použijte tekutý prací prostředek.

### Syntetika

Pro praní špinavého prádla ze syntetických vláken (jako například polyester, polyakryl, viskóza) nebo směsí bavlny a syntetiky.

### Hygiena

Tento program při praní běžně až silně zašpiněného ložního prádla, ubrusů, spodního prádla, ručníků a triček z bavlny a lnu likviduje 99 % bakterií.

### Jemné prádlo

Pro praní zvláště jemných oděvů. Před praním převraťte oděvy naruby.

### Mix

Pro praní lehce až běžně zašpiněných odolných oděvů z bavlny, lnu, syntetických a směsových vláken.

### Rychlé 15'

Program pro rychlé přeprání. Krátce nošené prádlo z bavlny, umělých vláken a bavlněných směsí. Používejte nejnižší doporučené množství pracího prostředku.

### Vlna / Ruční praní

Veškeré oděvy z vlny lze prát na program „Vlna“, a to i takové, na jejichž štítku se uvádí „pouze ruční praní“. Pro dosažení co nejlepších výsledků používejte speciální prací prostředky a nepřekračujte maximální uvedenou hmotnost prádla.

### Eco 40-60

Pro praní běžně zašpiněného bavlněného prádla s možností praní při 40 °C nebo 60 °C společně ve stejném cyklu. Toto je standardní program na bavlnu a nejučinnější ve smyslu spotřeby vody a energie.

### 20 °C

Pro praní mírně zašpiněného bavlněného prádla při teplotě 20 °C.

### Máchání + odstředování

Samostatný program zahrnující máchání a intenzivní odstředění prádla. Pro hrubší prádlo.

### Odstředování

Vyzdímá prádlo a poté vypustí vodu. Pro hrubší prádlo.

### Vypouštění vody

Pouze vypouštění vody – bez odstředování.

### Eco Bavlna

Pro praní běžně zašpiněného bavlněného prádla. Při 40 °C a 60 °C.

## PRVNÍ POUŽITÍ

Pro odstranění veškerých zbytků po výrobě zvolte program „Bavlna“ a teplotu 95 °C. Přidejte malé množství pracího prášku (maximálně 1/3 množství doporučeného výrobcem pro lehce zašpiněné prádlo) do přihrádky pro hlavní praní a dávkovače pracího prostředku. Program spusťte bez prádla.

## BĚŽNÉ POUŽÍVÁNÍ

Prádlo připravte podle doporučení v části „RADY A TIPY“. Vložte prádlo do bubny, zavřete dvířka a zkontrolujte, že jsou zavřené správně. Přidejte prací prostředek a případné přísady. Dodržujte dávky doporučené na obalu pracích prostředků. Zavřete víko. Otočte voličem programů na požadovaný program a zvolte možnost, kterou potřebujete. Kontrolka tlačítka „Start/Pauza“ bliká a rozsvítí se kontrolka přednastavené rychlosti odstředování. Rychlost je možné změnit po stisknutí tlačítka „Odstředování“. Otevřete vodovodní kohout a stisknutím tlačítka „Start/Pauza“ spusťte prací cyklus. Kontrolka „Start/Pauza“ se rozsvítí a dvířka se uzamknou. Kvůli rozdílnému množství prádla a teploty přiváděné vody se v určitých fázích programu provádí nový výpočet zbývajících času.

## PŘERUŠENÍ NEBO ZMĚNA BĚŽÍCÍHO PROGRAMU

Spuštěný prací program pozastavíte stiskem tlačítka „Spustit/pauza“. Kontrolka se rozbliká. Zvolte jakýkoli nový program a upravte teplotu, možnosti nebo rychlost odstředování, chcete-li změnit tato nastavení. Chcete-li spustit prací cyklus od chvíle, kdy došlo k jeho přerušování, stiskněte znovu tlačítko „Spustit/pauza“. Nepřidávejte prací prostředek pro tento program.

## KONTROLKA VÍKO OTEVŘENÉ

Před spuštěním a po skončení programu se rozsvítí kontrolka „Viko otevřené“, čímž je signalizováno, že víko je možné otevřít. Během pracího programu zůstává víko uzamčené a v žádném případě nesmí být násilím otevřeno. Pokud budete víko potřebovat během programu nutně otevřít, například pro přidání prádla nebo vyjmutí kusu, který byl vložen omylem, stiskněte nejprve tlačítko „Start/Pauza“. Pokud není teplota příliš vysoká, rozsvítí se kontrolka „Viko otevřené“. Bude nějakou chvíli trvat, než budete moci víko otevřít. Stiskněte tlačítko „Start/Pauza“ a program bude pokračovat.

## UKONČENÍ PROGRAMU

Rozsvítí se kontrolka „Viko otevřené“. Otočte voličem programů do polohy „O“ a zavřete vodovodní kohout. Otevřete víko a buben a vyjměte prádlo ze stroje. Víko nechte po nějakou dobu otevřené, aby mohl vnitřek spotřebiče vyschnout. Asi po 15 minutách se pračka za účelem úspory energie úplně vypne.

Pro zrušení běžícího programu před koncem cyklu podržte alespoň 3 sekundy stisknuté tlačítko „Reset“. Voda se pouze vypustí. Bude nějakou chvíli trvat, než budete moci víko otevřít.

## MOŽNOSTI

! Pokud není možné kombinovat program s dalšími možnostmi, kontrolka automaticky zhasne.

! U nevhodných kombinací možností se automaticky zruší výběr.

### Odložený start

Pro nastavení odložení začátku zvoleného programu stiskněte tlačítko „Odložený start“ a nastavte požadovanou dobu odložení. Nastavený čas se rozsvítí. Kontrolka funkce „Odložený start“ se rozsvítí. Opětovně zhasne se spuštěním programu. Jakmile stisknete tlačítko „Start/Pauza“, zahájí se odpočítávání času. Počet přednastavených hodin lze snížit opětovným stiskem tlačítka „Odložený start“. **U této funkce nepoužívejte tekutý prací prostředek.** Pro zrušení funkce „Odložený start“ otočte voličem programů do jiné polohy.

### Předpírka

Pouze pro silně zašpiněné prádlo (např. písek, hrubé nečistoty). Prodlouží dobu cyklu o asi 15 minut. Je-li aktivována možnost předpírky, nepoužívejte tekutý prací prostředek pro hlavní praní.

### Rychlé praní

Umožňuje urychlit praní, a to zkrácením doby trvání programu. Doporučuje se pro menší množství prádla nebo u mírně zašpiněného prádla.

### Intenzivní máchání

Pomáhá odstranit zbytky pracího prostředku z prádla prodloužením fáze máchání. Obzvláště vhodné pro dětské prádlo, pro alergiky a pro oblasti s velmi měkkou vodou.




### Úspora energie

Optimální kombinace nízké teploty a mírně upravené doby praní pro dosažení vynikajících výsledků praní a nízké spotřeby energie.

### Odstředování

Každý program má přednastavenou rychlost odstředování. Přejete-li si rychlost odstředování změnit, stiskněte tlačítko „Odstředování“. Je-li zvolena rychlost odstředování „0“, zruší se závěrečné odstředování, ale během máchání proběhne středně intenzivní odstředování. Voda se pouze vypouští.

## BĚLENÍ

Vyperte prádlo v požadovaném programu, tedy „Bavlna“  nebo „Syntetika“ , a do přihrádky pro aviváž  přidejte odpovídající množství chlorového bělidla (víko pečlivě zavřete). Ihned po skončení programu otočte voličem programu a spusťte požadovaný program znovu, abyste se zbavili případných zbytků zápachu bělidla. Chcete-li, můžete přidat aviváž. **Nikdy do přihrádky pro aviváž nepřidávejte zároveň chlorové bělidlo a aviváž.**

## RADY A TIPY

### Prádlo rozřídte podle

Druhu látky / symbolu údržby na visačce (bavlna, smíšená vlákna, syntetické materiály, vlna, ruční práni). Barvy (oddělte barevné a bílé kusy prádla, nové barevné prádlo perte zvlášť). Jemnosti prádla (perte malé kousky – např. nylonové punčochy – a prádlo s háčky – jako podprsenky – v látkovém sáčku nebo povlaku na polštář se zipem).

### Vyprázdněte všechny kapsy

Předměty, jako mince nebo zapalovače, mohou poškodit prádlo i buben.

### Vnitřek spotřebiče

Pokud perete pouze zřídka nebo nikdy prádlo na 95 °C, doporučujeme vám občas spustit 95°C program bez prádla a s menším množstvím pracího prostředku, abyste udrželi vnitřek spotřebiče čistý.

### Dodržujte doporučení pro dávkování / aditiva

Optimalizuje výsledek vyčištění, zamezuje dráždění z důvodu zbytků přebytečného pracího prostředku v prádle a šetří peníze díky zamezení nadbytečného pracího prostředku.

### Používejte nízkou teplotu a delší trvání

Nejúčinnější programy ve smyslu spotřeby energie jsou obecně ty, které probíhají při nižších teplotách a trvají déle.

### Dodržujte míru naplnění

Plňte svou pračku do kapacity uvedené v „TABULKA PROGRAMŮ“, abyste šetřili vodu a energii.

### Hluk a obsah zbylé vlhkosti

Jsou ovlivněny otáčkami odstředování: čím vyšší jsou otáčky ve fázi odstředování, tím větší je hluk a tím nižší je obsah zbylé vlhkosti.

## ČIŠTĚNÍ A ÚDRŽBA

**Před prováděním jakéhokoli čištění a údržby pračku vypněte a odpojte z elektrické sítě. K čištění pračky nepoužívejte hořlavé kapaliny. Pračku pravidelně čistěte a zajistěte její údržbu (nejméně čtyřikrát ročně).**

### Čištění pračky zvenčí


K čištění vnější strany pračky používejte měkkou vlhkou látku. K čištění ovládacího panelu nepoužívejte čističe na sklo nebo univerzální čističe, ani tekuté čisticí prášky apod. – tyto přípravky by mohly poškodit nápis.

### Zásobník pracího prostředku

**Čistěte zásobník pravidelně, alespoň třikrát či čtyřikrát ročně, abyste zabránili tvorbě nánosů pracího prostředku.**

Pro uvolnění zásobníku pracího prostředku stiskněte uvolňovací tlačítko a vyjměte jej. V zásobníku může zůstat malé množství vody, a proto jej držte vzpřímeně. Zásobník vymyjte tekoucí vodou. Můžete též vyjmout uzávěr sifonu na zadní straně zásobníku a vyčistit jej. Pokud jste jej vyjmuli, vraťte uzávěr sifonu na místo. Při vracení zásobníku na místo umístěte jazýčky na spodní části zásobníku do příslušných otvorů na víku a zatlačte zásobník proti víku, dokud nezacvakne na místo. **Zkontrolujte, zda je dávkovač pracího prostředku správně zasunutý.**

### Kontrola hadice pro přívod vody

Pravidelně kontrolujte, zda přívodní hadice nepuchří nebo nepraská. Je-li poškozená, vyměňte ji za novou, kterou získáte v našem servisním středisku nebo u specializovaného prodejce. Podle typu hadice: Má-li přívodní hadice průhledný potah, kontrolujte pravidelně, zda barva na některých místech netmavne. Pokud ano, může to znamenat, že hadice uniká a je třeba ji vyměnit. Hadice s automatickým systémem zastavování přívodu vody  (jsou-li k dispozici): zkontrolujte malé inspekční okénko na bezpečnostním ventilu (viz šipka). Je-li červené, byla aktivována funkce bezpečnostního uzavření a hadici je třeba vyměnit za novou. Chcete-li tuto hadici odšroubovat, stiskněte přitom uvolňovací tlačítko (je-li jím vybavena).

### Čištění sítkových filtrů v hadici pro přívod vody

**Provádějte pravidelnou kontrolu a čištění (alespoň dvakrát nebo třikrát za rok).**

Uzavřete vodovodní kohoutek a povolte přívodní hadici na kohoutku. Vyčistěte vnitřní sítkový filtr a našroubujte hadici pro přívod vody zpět na vodovodní kohoutek. Nyní odšroubujte přívodní hadici na zadní straně pračky. Pomocí univerzálních kleští vytáhněte sítkový filtr ze spojů pračky a vyčistěte jej. Nasadte sítkový filtr zpět a znovu našroubujte i přívodní hadici. Otočte vodovodním kohoutkem a ujistěte se, že spoje jsou zcela nepropustné.

### Čištění vodního filtru / vypouštění zbylé vody

**Pračka je vybavena samočisticím čerpadlem. Filtr zachycuje předměty, jako jsou knoflíky, mince, spínací špendlíky apod., které jste zapomněli v prádle. Pokud jste použili program pro praní na vysokou teplotu, před vypuštěním vody vyčkejte, dokud voda nevychladne. Vodní filtr čistěte pravidelně, předejete tak situaci, kdy v důsledku jeho ucpání nemůže voda po praní odtékat. Nemůže-li voda odtékat, displej poukazuje na možné ucpání filtru.**

Kryt filtru otevřete pomocí mince. Umístěte pod vodní filtr širokou nízkou nádobu na odtékající vodu. Opatrně otáčejte filtrem proti směru hodinových ručiček, dokud nezačne vytékat voda. Nechte vodu odtékat a nevyndávejte filtr. Když se nádoba naplní, uzavřete filtr otáčením ve směru hodinových ručiček. Vyprázdněte nádobu. Tento postup opakujte, dokud nebude pračka prázdná. Pod vodní filtr položte bavlněný hadřík, který nasákne menší množství zbytkové vody. Následně otáčením proti směru chodu hodinových ručiček vodní filtr vyjměte. Vyčistěte vodní filtr (z filtru odstraňte zbytky a propláchněte jej pod tekoucí vodou) a komoru filtru. Ujistěte se, že oběžné kolo čerpadla (v krytu za filtrem) není zablokované. Vraťte filtr na místo a zavřete kryt: Při vracení vodního filtru na místo jím otáčejte ve směru hodinových ručiček. Otáčejte jím až do krajní polohy. Pro otestování těsnosti vodního filtru nalijte do bubnu asi 1 litr vody a zkontrolujte, že voda neuniká z filtru. Poté zavřete kryt filtru.

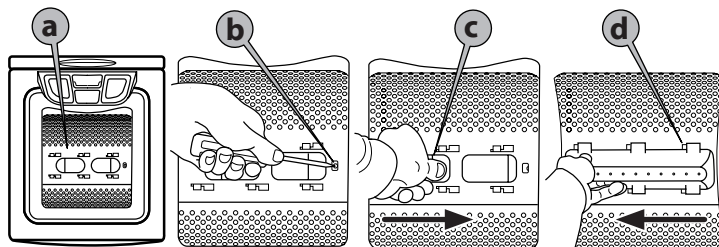
### Těsnění víka

Pravidelně kontrolujte stav těsnění víka a občas jej vyčistěte vlhkým hadříkem.

### Vyjmutí předmětu, který zapadne mezi bubnu a vanu

Pokud mezi bubnu a vanu zapadne nějaký předmět, můžete jej vyjmout díky snímatelným žebřům bubnu.

Pračku vytáhněte ze zásuvky. Vyjměte prádlo z bubnu. Zavřete křídla bubnu a otočte bubnu o půl otáčky (obrázek **a**). Pomocí šroubováku zatlačte na plastovou koncovku a zároveň rukou posouvejte žebrem zleva doprava (obrázek **b, c**). Žebro vypadne do bubnu. Otevřete bubnu. Zapadlý objekt můžete nahmatat otvorem v bubnu. Žebro vraťte na místo z vnitřní části bubnu. Plastový hrot umístěte nad otvor na pravé straně bubnu (obrázek **d**). Poté přetáhněte žebro zprava doleva, dokud nezaklapne. Zavřete dvířka bubnu, otočte jím o půl otáčky a zkontrolujte umístění žebra a jeho kotvicích bodů. Pračku znovu zapojte do zásuvky.



## PŘEPRAVA A MANIPULACE

Vytáhněte kabel hlavního vedení elektrické energie a uzavřete kohoutek přívodu vody. Odpojte přívodní hadici a sejměte odpadní hadici z odpadu. Vypusťte ze všech hadic a pračky zbývající vodu a upevněte ji, aby se během přepravy nepoškodily. Pro usnadnění přepravy stroje zatáhněte rukou mírně za páku na přesouvání a přední spodní části (v závislosti na modelu). Pračku vytáhněte ven až na příslušné místo. Poté vraťte páku na přesouvání zpět do původní stabilní polohy. Znovu nasadte přepravní konzolu. Postupujte podle pokynů pro odstranění přepravní konzoly uvedených v NÁVODU K INSTALACI, a to v opačném pořadí.

# Obsah je uzamčen

**Dokončete, prosím, proces objednávky.**

**Následně budete mít přístup k celému dokumentu.**



**Proč je dokument uzamčen? Nahněvat Vás rozhodně nechceme. Jsou k tomu dva hlavní důvody:**

- 1) Vytvořit a udržovat obsáhlou databázi návodů stojí nejen spoustu úsilí a času, ale i finanční prostředky. Dělali byste to Vy zadarmo? Ne\*. Zakoupením této služby obdržíte úplný návod a podpoříte provoz a rozvoj našich stránek. Třeba se Vám to bude ještě někdy hodit.

*\*) Možná zpočátku ano. Ale vězte, že dotovat to dlouhodobě nelze. A rozhodně na tom nezbohatneme.*

- 2) Pak jsou tady „roboti“, kteří se přiživují na naší práci a „vysávají“ výsledky našeho úsilí pro svůj prospěch. Tímto krokem se jim to snažíme překazit.

A pokud nemáte zájem, respektujeme to. Urgujte svého prodejce. A když neuspějete, rádi Vás uvidíme!