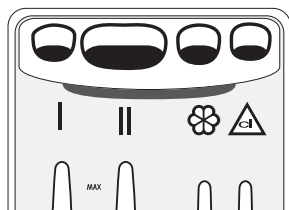


**PHILCO**



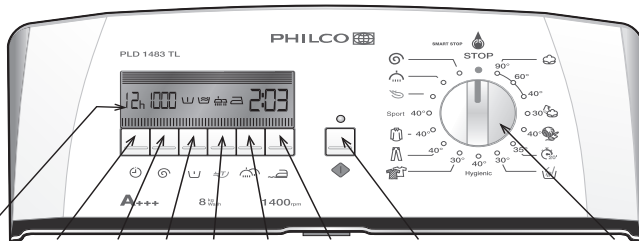
**WASHING GUIDE - NÁVOD K PRANÍ - NÁVOD NA PRANIE**


**Vanička na prací prostředek:**
**I** Předpírání

**II** Praní

Aviváž

Bělící prostředek


**A B C D E F G H I**
**Ovládací panel:**
**A** Displej LCD

**B** Tlačítko Odloženého startu

**C** Tlačítko Odstředování

**D** Tlačítko předpírání

**E** Tlačítko Turbo

**F** Tlačítko Skin Care

**G** Tlačítko Easy Iron

**H** Tlačítko Startu

**I** Přepínač programů

## PRANÍ ŘÁDNÝM ZPŮSOBEM



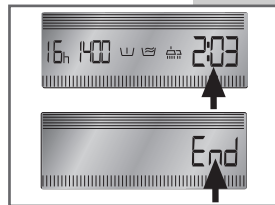
**Před spuštěním pračky zkontrolujte, zda byla instalace spotřebiče provedena řádně a podle návodu uvedeného v příručce.**

### Každodenní používání

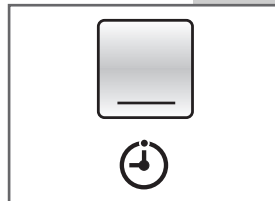
1. Před vložením prádla do pračky vybrat z kapes všechny tvrdé a ostré předměty (hřebíky, šrouby, mince, špendlíky, kamínky) které by mohli poškodit jak pračku, tak samotné oděvy.
2. Otevřít vrchní kryt pračky lehkým tlakem směrem dolů před jejím nazdvížením.
3. Otevřít dvířka bubny lehkým tlakem jednou rukou, zatímco druhou stisknout otvírací knoflík.
4. Pro lepší výsledek praní vložit oděvy nezmuchlané a nestlačené, aby se tak vyhnulo zbytečnému zatěžování pračky. Plné naložení pračky obzvláště sacími tkaninami, ku příkladu froté koupacích plášťů nebo ručníků, může narušit rovnováhu pračky během ždímání. Automatický systém vyrovnávání nákladu rozmístí prádlo homogenním způsobem a nastaví optimální rychlost ždímačky, aby se snížili na minimum eventuální vibrace.
5. Zavřít dvířka bubna, dávajíc přitom pozor, zda-li jsou pečlivě uzavřeny.
6. Nasypat odpovídající množství pracího prostředku do dané vaničky **II**. Pokud si přejete aktivovat předpírání, přidat prostředek do odpovídající vaničky **I**. Pro změkčování a bělení použít vaničku k tomu určenou a označenou odpovídajícími symboly a .
7. Zvolit program praní vhodný pro druh tkaniny pomocí knoflíku **I** dodržujíc indikace uvedené v tabulce programů. Displej LCD zobrazí trvání zvoleného programu při maximálním nákladu. Čas, který zbývá do konce, se může měnit během cyklu praní podle vloženého nákladu. Nápís end se objeví na displeji na konci cyklu.
8. Stisknutím tlačítka **C** je možné nastavit rychlost ždímání, odlišnou od té, která je nastavena zvoleným programem. Tlačítko **B** povoluje oddálit spuštění cyklu vyplachování maximálně o 16 hodin. Obě hodnoty jsou zobrazeny na displeji.
9. Pomocí tlačítek **D**, **E**, **F** a **G** je možné zvolit dodatečné funkce. Zvolené opce jsou zobrazeny na displeji LCD. Délka cyklu praní se mění v závislosti od funkce zvolených opcí.
10. Stisknout tlačítko start **H** pro spuštění cyklu praní. Na displeji se zobrazí délka cyklu při maximálním nákladu. Systém easy logic upraví čas, který zbývá do konce cyklu, na základě reálného vloženého nákladu.
11. Ukončení cyklu praní je indikováno na displeji nápísem. Uvést knoflík **I** do polohy stop, otevřít vrchní kryt, dvířka bubny a vybrat prádlo.
12. Je možné anulovat program v kterémkoliv okamihu navrácením knoflíku **I** do polohy stop.



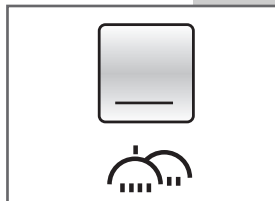
**DISPLEJ LCD:** Rozsáhlý displej LCD zaručuje rychlé a intuitivní používání pračky. Na displeji jsou zobrazovány aktivované opce praní, eventuální zpožděné spuštění, zvolená rychlost ždímání a čas, který zůstává do konce cyklu. Nápis end upozorňuje o odblokování vrchního krytu.



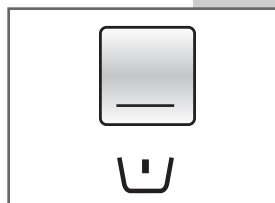
**ODLOŽENÝ START:** Tato funkce umožňuje posunout start pracího cyklu maximálně o 16 hodin. Stiskněte opakovaně tlačítko **B**, dokud se na displeji nezobrazí požadovaný odložený start. Na displeji bude blikat ikona h až do spuštění pracího cyklu.



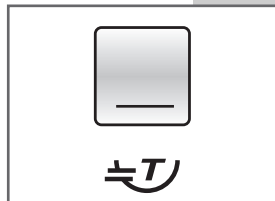
**SKIN CARE:** Stisknutím tlačítka **F** se aktivuje funkce skin care, která provede dodatečné opláchnutí. Doporučujeme tuto funkci používat při praní prádla pro osoby se zvláště citlivou pokožkou na enzymy obsažené v pracích prostředcích.



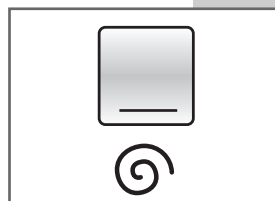
**PŘEDPÍRÁNÍ:** Chcete-li provést předpírání, stiskněte tlačítko **D** a přidejte prací prostředek do příslušné vaničky I. Pračka provede předpírání maximálně při 40°C. Předpírání je vhodné provádět u oděvů znečištěných prachem, zeminou či pískem nebo v případě zvláště odolných skvrn. Podrobnější informace jsou uvedeny v tabulce programů.



**TURBO:** Stiskněte tlačítko Turbo **E** na zkrácení doby praní. Funkční parametry se automaticky seřídí tak, aby byla zaručena efektivnost praní a ušetřil se čas. Podrobnější informace jsou uvedeny v tabulce programů.



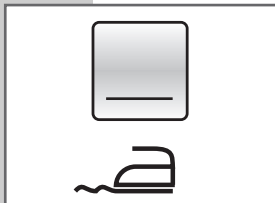
**REGULOVATELNÉ ODSTŘEĎOVÁNÍ:** Stisknutím tlačítka **C** je možné regulovat rychlost odstředování podle zvoleného pracího programu a podle druhu tkanin. Na displeji LCD se bude zobrazovat zvolená rychlost. Chcete-li vyloučit odstředování na konci cyklu, zvolte hodnotu "00".



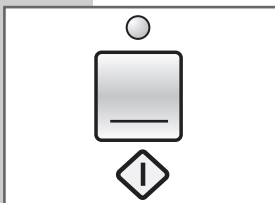
POZN.: Maximální rychlost odstředování může být různá podle modelu. Rychlosti přiřazené ke každému programu jsou rychlosti doporučené.

#### Kontrola vyvážení náplně při odstředování:


Tato pračka je vybavena speciálním systémem elektronické kontroly správného vyvážení náplně. Tento systém umožní před každým odstředěním, aby se prádlo rozložilo v bubnu co nejstejněměrněji. Nebude-li prádlo v pračce rozloženo stejněměrně, rychlost odstředování se z bezpečnostních důvodů sníží a jestliže nebude možné prádlo v bubnu řádně vyrovnat, odstředění se neprovede.



**EASY IRON:** Aktivací funkce Easy Iron pomocí tlačítka **G** pračka seřídí prací parametry tak, aby se prádlo méně mačkalo, čímž se usnadní žehlení. Rychlost odstředování se nastaví automaticky na 500 otáček/min.



**START:** Během volby programů a alternativ praní zůstane LED startu zhasnutý. Chcete-li potvrdit volbu nebo spustit prací cyklus, stiskněte tlačítko **H**. Kontrolka se rozsvítí.

**SMART STOP** : Funkce smart stop umožňuje ke konci cyklu praní umístění bubnu do správné pozice tak, aby bylo snadné vybrat prádlo.

Je ale možné, že u některého nákladu umístění nebude přesné, a tedy je nutné bubnem částečně pootočit.

**EASY Logic:** Systém Easy Logic reguluje automaticky dobu praní, spotřebu vody a základní energie podle skutečného množství prádla vloženého do pračky. Funkce 1/2 náplně je podružná, neboť systém EASY LOGIC nastavuje parametry praní automaticky

## TECHNICKÉ PARAMETRY



MODEL: →	PDL 1483 TL	
Šířka (cm)	40.0	
Rozměry	Výška (cm)	90.0
	Hloubka (cm)	60.0
Maximální odstředování (otáčky /min)	1400	
<b>Max náplň (kg)</b>	<b>8.0</b>	
Tlak vody	0.05 MPa - 1 MPa	
Elektrické připojení	viz štítek parametrů	



# TABULKA PROGRAMŮ

Programy		Druh prádla	Maximální rychlost při odstředování (ot/min)	Maximální náplň se řídí podle modelu a zvoleného programu	Možnosti
Symbol	Teplota (°C)				
	90°C	Bílé prádlo ze lnu a bavlny, velmi špinavé, se skvrnami i organického původu. V tomto programu je možné použití bělicího prostředku.	Max	8.0	
	60°C	Bílé a stálobarevné prádlo ze lnu a bavlny. V tomto programu je možné použití bělicího prostředku. Program v souladu s normou EN60456.	Max	8.0	
	40°C	Program zajišťuje nejlepší účinnost čištění při pouhých 40° s maximální úsporou energie. V tomto programu je možné použití bělicího prostředku. Program v souladu s normou EN60456.	Max	8.0	
	20°C	Speciální program umožňuje míchat různé druhy tkanin (bavlna, syntetické tkaniny, smíšené tkaniny) s perfektním výsledkem.	800	4.0	
	40°C	Program vlna je ideální pro praní jemných oděvů, které nesou označení slovy "prát v pračce." Zajišťuje péči o barvy a původní konzistenci oděvů v průběhu času.	800	2.0	
	35°C	Prací cyklus express 20' je vhodný pro osvěžení, za pouhých 20 minut, mírně znečištěného prádla. Express 20' umožňuje ušetřit drahocenný čas tím, že vykonává prací cyklus při 35 ° C.	800	4.0	
	30°C	Delikátní oděvy si vyžadují zvláštní péči a normálně se perou ručně. Specifické praní v rukou zajistí maximální delikátnost ošetřování oděvů.	500	2.0	
<b>Hygienic</b>	40°C	Program hygienic zajišťuje odstranění choroboplodných zárodků a bakterií přítomných v prádle. Tento program zaručuje maximální hygienu pro bílé a barevné tkaniny a syntetické vlákna.	Max	8.0	
	30°C	Program umožňuje prát prádlo různých barev dohromady; je možné bezpečně prát prádlo světlé a tmavé, aniž by hrozilo nebezpečí zabarvení.	Max	8.0	
	40°C	Speciální program jeans vykonává jemné praní při 40 ° C, čímž ošetřuje všechny vlákna z džínoviny a zároveň zabraňuje vyblednutí barev. Oděvy z vybledlé džínové tkaniny vždy zůstane jako nové.	800	4.0	
	40°C	Program shirts zkracuje čas strávený žehlením. Teplota, hladina vody, intenzita praní a odstředování a rychlost jsou elektronicky řízeny tak, aby zajišťovali snížení tvorby záhybů a usnadnili pak následovně žehlení košil a halenek.	500	2.0	
<b>Sport</b>	40°C	Program sport je určen pro sportovní a ležérní sportovní oblečení. Prací cyklus při 40 ° C zachovává tvar tkanin a pružnost moderních syntetických vláken.	800	4.0	
	-	Ideální pro rychlé praní oděvů, které nevyžadují žehlení. Cyklus studeného praní je vhodný pro všechny jemné tkaniny.	800	2.0	
	-	Program je vhodný pro vypláchnutí v rukou praného prádla anebo pro osvěžení oděvů, které byly odloženy po dlouhou dobu.	Max	8.0	
	-	Rychlost odstředivky je nastavitelná pro všechny typy tkanin.	Max	8.0	

(\*) Skutečná teplota vody se může odlišovat od hodnoty uvedené v programu.

(\*\*) Skutečné hodnoty se mohou lišit od zde uvedených údajů v závislosti od tlaku vody, její tvrdosti, její průtokové teploty, teploty prostředí, druhu a množství prádla, kolísání napětí a volby možností. V prvních minutách pračka zjišťuje schopnost prádla absorbovat vodu, a následně pak vypočítává množství. Na základě této analýzy může být program delší nebo kratší.



Značka	Philco
Prodejní označení	PLD 1483 TL
Kapacita (bavlna 60°C plná náplň) (kg)	8
Třída energet. účinnosti (A... nízká spotřeba el. energie až G... vysoká spotřeba el. energie)	A+++
Spotřeba energie (kWh/rok) **	194
Spotřeba vody (L/rok) ***	10960
Účinnost odstředování	A
Hlučnost praní dB (re 1pW)	58
Hlučnost odstředování dB (re 1pW)	80
Max. otáčky odstředování (ot./min.)	1400
Zbytková vlhkost (%)	56
Spotřeba energie (bavlna 60°C plná náplň) kWh/cyklus) *	0,866
Spotřeba energie (bavlna 60°C menší náplň) kWh/cyklus)	0,834
Spotřeba energie (bavlna 40°C menší náplň) 1) kWh/cyklus)*	0,507
Spotřeba vody (bavlna 60°C plná náplň) (L/cyklus)	54,3
Spotřeba vody (bavlna 60°C menší náplň) (L/cyklus)	48,3
Spotřeba vody (bavlna 40°C menší náplň) (L/cyklus)	47
Spotřeba energie (ve vypnutém stavu) (W)	0,53
Spotřeba energie (v pohotovostním stavu) (W)	0,51
Délka programu (bavlna 60°C plná náplň) (min.)	150
Délka programu (bavlna 60°C menší náplň) (min.)	144
Délka programu (bavlna 40°C plná náplň) (min.)	135
Způsob instalace	volně stojící

\* Program Bavlna 60°C a program Bavlna 40°C jsou standardní prací programy, které odpovídají informaci na štítku. Tyto programy jsou vyhovující pro praní bavlněného oblečení a jsou neefektivnější ve spotřebě energie a vody. Aktuální teplota vody se může lišit od teploty deklarované v názvu programu.

Délka programu, spotřeba energie a vody se mohou lišit v závislosti na náplni prádla, váze a typu, volbě extra funkcí, teplotě napouštěné vody i okolí.

Dávka pracího prostředku se liší v závislosti na objemu prádla a na stupni jeho znečištění. Při dávkování čistícího prostředku následujte, prosím, doporučení výrobce.

\*\* Na základě 220 standardních pracích cyklů, při programech bavlna 60°C a 40°C při plné i menší náplni a při využití levnějších energetických tarifů. Aktuální spotřeba energie závisí na způsobu využívání spotřebiče.

\*\*\* Na základě 220 standardních pracích cyklů, při programech bavlna 60°C a 40°C při plné i menší náplni a při využití levnějších energetických tarifů. Aktuální spotřeba vody závisí na způsobu využívání spotřebiče.



A series of horizontal dotted lines for writing notes, spanning the width of the page.