

SIEMENS

Pračka

WG54B2A0CS

cs Návod k obsluze a pokyny k instalaci



Register your product on My Siemens and discover exclusive services and offers.

siemens-home.bsh-group.com/welcome

The future moving in.

Siemens Home Appliances

Další informace naleznete v Digitální uživatelské příručce.



Obsah

1 Bezpečnost.....	4	9 Programy	28
1.1 Všeobecné pokyny.....	4	10 Příslušenství.....	32
1.2 Použití k určenému účelu.....	4	11 Prádlo.....	32
1.3 Omezení okruhu uživatelů.....	4	11.1 Příprava prádla.....	32
1.4 Bezpečná instalace.....	5	12 Prací a ošetřovací prostředky	32
1.5 Bezpečné použití.....	7	13 Základní ovládání.....	33
1.6 Bezpečné čištění a bezpečná údržba	8	13.1 Zapnutí spotřebiče	33
2 Zabránění věcným škodám	10	13.2 Nastavení programu.....	33
3 Ochrana životního prostředí a úspora.....	11	13.3 Přízpůsobení nastavení programu.....	33
3.1 Likvidace obalu	11	13.4 Uložení nastavení programu	34
3.2 Úspora energie a zdrojů	11	13.5 Vložení prádla.....	34
3.3 Režim šetření energie	11	13.6 Naplnění pracího prostředku a ošetřovacího prostředku	34
4 Instalace a připojení.....	12	13.7 Spuštění programu.....	34
4.1 Vybalení spotřebiče.....	12	13.8 Namáčení prádla.....	35
4.2 Rozsah dodávky.....	12	13.9 Přidání prádla	35
4.3 Požadavky na místo instalace.....	12	13.10 Zrušení programu.....	35
4.4 Odstranění přepravních pojistek	13	13.11 Pokračování programu při nastavení stop po máchání.....	35
4.5 Připojení spotřebiče	14	13.12 Vyjmutí prádla.....	35
4.6 Vyrovnání spotřebiče.....	15	13.13 Přepnutí spotřebiče do pohotovostního režimu (standby)	35
5 Seznámení	17	14 Dětský zámek	36
5.1 Spotřebič	17	14.1 Aktivace dětského zámku	36
5.2 Násypka na prací prostředky ..	18	14.2 Deaktivace dětského zámku	36
5.3 Ovládací panel	18		
5.4 Logika ovládání	19		
6 Před prvním použitím	20		
6.1 Spuštění praní bez prádla	20		
7 Displej.....	22		
8 Tlačítka	25		

15 Inteligentní dávkovací systém	36	21 Přeprava, uskladnění a likvidace	61
15.1 Spuštění programu s inteligentním dávkovacím systémem	36	21.1 Demontáž spotřebiče	61
15.2 Naplnění dávkovacích zásobníků	37	21.2 Nasazení přepravních pojistek	61
15.3 Obsah dávkovacího zásobníku	38	21.3 Opětovné uvedení spotřebiče do provozu	61
15.4 Základní dávkovací množství	38	21.4 Likvidace starého spotřebiče	62
16 Home Connect	39	22 Zákaznický servis	62
16.1 Konfigurace aplikace Home Connect	39	22.1 Označení produktu (E-č.), výrobní číslo (FD) a identifikační číslo (Z-č.)	62
16.2 Nastavení Home Connect	39	22.2 Záruka AQUA-STOP	63
16.3 Nabídka Home Connect	40	23 Hodnoty spotřeby	64
16.4 Aktivace Wi-Fi na spotřebiči ..	40	24 Technické údaje	65
16.5 Deaktivace Wi-Fi na spotřebiči	40	24.1 Informace o nezávislém a Open Source software	65
16.6 Resetování síťových nastavení spotřebiče	40	25 Prohlášení o shodě	66
16.7 Dálkové spuštění	40		
16.8 Vzdálená diagnostika	41		
16.9 Ochrana údajů	41		
17 Základní nastavení	42		
17.1 Přehled základních nastavení	42		
17.2 Změna základních nastavení	43		
18 Počítadlo programů	43		
18.1 Zobrazení počítadla programů	43		
19 Čištění a ošetřování	43		
19.1 Čištění bubnu	43		
19.2 Čištění násypky na prací prostředky	43		
19.3 Čištění čerpadla	45		
19.4 Čištění otvoru v gumové manžetě	48		
20 Odstranění poruch	49		
20.1 Nouzové odblokování	61		

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!