## WALTON

## ব্যবহারবিধি \ওয়ারেন্টি কার্ড

 ওয়াশিং মেশিন

ওয়ালটন ওয়াশিং মেশিন কেনার জন্য আপনাকে আন্তরিক ধন্যবাদ।
সহজ ও সাবলীল ভাষায় লেখা ব্যবহারবিধি আপনার ওয়াশিং মেশিনটি ভালোভাবে ব্যবহারের কাজে সর্বোত্তমভাবে সাহায্য করবে। ব্যবহারবিধিটির মধ্যে অনেক গুরুত্তপূণ্ণ তথ্য এবং ওয়াশারটি কিভাবে রক্ষণাবেক্ষণ করতে হবে তা সরল ভাষায় লেখা আছে। এছাড়াও সাধারণ সমস্যাগুলো কিভাবে নিজে নিজে সমাধান করা যাবে সে সব তথ্যাবলি দেওয়া আছে। মডেল এবং সিরিয়াল নাম্বারটি সংরক্ষণ করুন। নাম্বারগুলো ইউনিটের পিছনের অংশে দেওয়া আছে।

ওয়াশিং মেশিনটি ব্যবহারের পূর্বে নির্দেশনাগুলো সতর্কতার সাথে পড়ুন এবং ভবিষ্যতে কাজের সুবিধার্থে ব্যবহারবিধিটি যত্নসহকারে সংরক্ষণ করুন।
১. নিরাপত্তা সতর্কতা ..... ১
২. গুরুত্বপূণ্ণ তথ্য ..... २
৩. ওয়াশিং মেশিন বিবরণী ..... $\bigcirc$
8. ওয়াশিং মেশিন ইনস্টলেশন ..... 8-9
৫. ওয়াশিং মেশিন পরিচালনা ..... b-১৫
৬. রক্ষণাবেক্ষণ ..... ১৬
৭. থ্রোগ্রাম পরিচিতি ..... ১৭
৮. সমস্যা সমাধান ..... ১৮-১৯
৯. পরিবেশ সংরক্ষণ ..... ২০
১০. প্রোডাক্ট স্পেসিফিকেশন ..... २১

সাবধান: যন্ত্রটি ব্যবহার করার সময় আগুন, বৈদ্যুতিক শক বা আঘাতজনিত ঝুঁকি এড়াতে, নিম্নলিখিত মৌলিক সতর্কতাসমূহ অনুসরণ করুন:

- যদি পাওয়ার কর্ডটি কোনোভাবে ক্তত্্রস্ত হয়,তবে বিপত্তি এড়ানোর জন্য এটি প্রস্তুতকারক, প্রস্তুতকারক অনুমোদিত এজেন্ট বা যোগ্যতাসম্পন্ন ব্যক্তিদের দ্বারা প্রতিস্থাপন করুন।
- পাওয়ার ভোন্টেজ এবং ফ্রিকোয়েপ্সি ওয়াশিং মেশিন অনুরূপ কি না সে ব্যাপারে খেয়াল রাখুন।
- নিরাপত্তা নিশ্চিত করার জন্য পাওয়ার কর্ড প্লাগটি একটি আর্থিং করা সকেটে সংযোগ (প্লাগ ইন) করুন। সাবধানে চেক করুন, প্লাগটি সঠিকভাবে প্রবেশ করেছে কি না।
- ওয়াশিং মেশিনের ব্যবহার অনুপযোগী কম বিদ্যুৎ পরিবাহী সকেট ব্যবহার করবেন না।
- মেশিনটির কোনো অংশ হারিয়ে গেলে বা ভাঙ্গা থাকলে মেশিনটি চালাবেন না।
- পাওয়ার প্লাগ ভেজা হাতে খোলা বা লাগানো কোনোটাই করবেন না।
- কোনোভাবে ক্ষতিগ্গস্ত, ঢিলা হয়ে যাওয়া পাওয়ার প্লাগ/সকেট অবিলম্বে প্রতিস্থাপন/পরিবর্তন করে ফেলুন।
- পরিক্কার বা কোনো ধরনেের মেরামত করার পূর্বে আপনার ওয়াশিং মেশিনটি আনপ্লাগ করুন।
- ওয়াশার থেকে সরবরাহকৃত নতুন হোস সেটটি ব্যবহার করুন এবং যে পুরাতন হোস সেটটি আছে তা পুনরায় ব্যবহার করবেন না।
- ওয়াশারটি দরজা খুলে দেওয়ার পূর্বে ড্রামের ভেতরে পানি নিষ্ষাশন হয়েছে কি না তা পরীক্ষা করুন। কোনো পানি অবশিষ্ট থাকলে দরজা খুলবেন না।
- ওয়াশারটির গ্লাসের দরজাটি পরিচালনার সময় খুব গরম হতে পারে। তাই ওয়াশার থেকে বাচ্চাদের এবং পোযা প্রাণীকে দূরে রাখুন।
- निর্মাতার নির্দেশনা এবং স্থানীয় সুরক্ষা নিয়ম অনুযায়ী পানি এবং ওয়াশিং মেশিনটি একটি যোগ্যতাসম্পন্ন প্রযুক্তিবিদ দ্বারা সংযুক্ত করুন।
- এই মেশিনটি অপারেটিং এর পূর্বে সমস্ত প্যাকেজ এবং ট্রানজিট বোল্ট অপসারণ করুন। অন্যথায়, কাপড় ধোয়ার সময় ওয়াশিং মেশিনটি গুরুতরভাবে ক্ষতিগ্রস্ত হতে পারে।
- জ্বলন্ত এবং বিস্ফেরক বা বিষাক্ত দ্রাবক ব্যবহার সম্পূণ নিষিদ্ধ। গ্যাসোলিন এবং অ্যালকোহল ইত্যাদি ডিটারজেন্ট হিসাবে ব্যবহার করবেন না, শুধুমাত্র ওয়াশিং মেশিনের জন্য উপযুক্ত ডিটারজেন্ট ব্যবহার করুন।
- যখন ওয়াশিং মেশিন থেকে গরম ওয়াশিং পানি নিক্ষাশন/ড্রেনিং হবে তখন গরম পানির আঁচ এড়াতে সতর্কতা অবলম্বন করুন।
- সরবরাহ করা পাওয়ার কর্ডটি টেনে খুলতে যাবেন না। সবসময় প্লাগটি আউটলেট থেকে সরাসরি সাবধানতার সহিত খুলুন।
- যদি আপনার পুরান্না ওয়াশিং মেশিনটি আর ব্যবহার না করা হয়, তবে আমরা আপনাকে পরামর্শ দিব দরজাটি খুলে ফেলুন এবং সরবরাহকৃত তারটি বিচ্ছিন্ন করে ফেলুন।


## গুরুত্বপূর তথ্য

- নিরাপত্তা সতর্কতা:
- প্যাকিং উপকরণ বাচ্চাদ্রর জন্য বিপজ্জনক হতে পারে। বাচ্চাদের থেকে সব প্যাকিং উপকরণ (প্লাস্টিক ব্যাগ, ফোম ইত্যাদি) দূর্রে রাখুন।
- বাচ্চাদ্রে মেশিনটির উপরে উঠ্ঠ বসতে দিবেন না।
- পোযাথ্রাণী এবং বাচ্চারা মেশিনেন ড্রান্ম ডুকে থাকতে পারে। প্রতিটি অপার্রেশনের আগে মেশিনটি ভালোভাবে ঢেক করুন।
- শারীরিক, সংবেদনশীল বা মানসিক ভারসাম্যীীন অথবা অনভিজ্ঞ ব্যক্তিদের নিরাপত্তার জন্য অভিজ্ঞ ব্যক্তির তহ্তাবধান বা নির্দ্গশনা ছাড়া ব্যবহার সম্পুর্ণ নিষ্েধ। বাচ্চারা ম্মশিনটির সাথে বেন খেলঢত না পার্রে তা নিশ্চিত করার জন্য সার্বিক তত্প্রাবধান কর্রন।
- সরজজামট b- বছর বয়जের বাচ্চাদ্বারা এবং কম শারীরিক, সংবেদনশীল বা মানসিক ক্ষমতার ব্যক্তিদ্রের সাথে বা অনভিঞ্ঞদের সাথথ ব্যবহার করা ভ্যেে পারে, যদি তারা নিরাপদভাবে যন্ত্রের ব্যবহার এবং এর সাথে জড়িত নিরাপত্তাজনিত বিষয়াদি বুঝতে পারে। শিষ্টদের দ্বারা যত্রাটি পরিষ্করকরণণ, রক্ষণাবেক্ষণ বা ত্ত্হাবধান করারেন না।
- ওয়াশারটির দরজায় হেলান দিয়ে দাঁড়াবেন না।
- অনুগ্হহৃর্বক ৫০০ সে. এর থেকে বেশি গরম পানির লাইন সয়ুক্ত করবেন না।
- ওয়াটর-প্পফ কে小েনা কাপড় ওয়াশ, রিঞ এবং স্পিন করবেন না।
- কেনো র্রোগ্রাম চালু না থাকলে ওয়াটার ট্যাপ্ি বন্ধ করে রাখবেন।


## - গুরুত্বপূণ্ণ তথ্য:

- পরিবারের কাপড় ধোয়া ব্যতিত ওয়াশিং হেশিনটি অন্য কোনো উল্দেশ্যে ব্যবহার করবেন না।
- এই ওয়াশিং মেশিনটি ఆभুমাত্র গৃহश্ছানিতে ব্যবহারের নিমিত্তে টৈরি করা হর্রেছে।
- কাপড় ধোয়ার সময় নিশিত করুন ব্যেন জামার সমম্ত পকেট খালি থাকে। উদাহরণশ্ব্রপ্থ কাঠের আইটেম, মুদ্রা, ব্রোঞ, বেরেক, স্কু বা পাথর ইত্যাদি যেন না থাকে। এখুলো মেশিনটির জন্য খুরুতর ক্ষতির কারণ হতে পারে।
- জামা কাপড় ধোয়ার পরে অবিলম্বে পানি এবং বিদ্যুৎ সরববরাহ বিচ্ছিন্ন করুন।
- ওয়াশিং মেশিনটি বাথরুম্ম বা খুব ত্জো ঘরে, বিক্ফোরক বা কস্টিক গ্যাসের ঘরখলিতে ইনস্ট্ল/ পতিস্থাপন কররেন না।
- ইস্পাত তারের তৈরি কার্প্ এবং স্টিলের ওয়্যার ধোয়া পুরোপুরি নিযিদ্ধ।
- হ্মশিনটিতে কাপড় ধোয়ার সময় হাত দিয়ে পানি রিফিন/ভরবেন না।
- ওয়াশিং প্রোখ্রামটি সম্পন্ন হওয়ার পর দরজাটি খোলার জন্য দুই মিনিট অপপপো কর়ু।

এই নির্দেশাবলিটি সংরক্ষণ করুন
মেশিনটি ঙ্ুমাত্র পরিবারের কজে ব্যবহরের জন্য তৈরি

- ওয়াশিং মেশিনটির বিবরণ:



## ওয়াশিং মেশিন ইনস্টলেেশন

বি.দ্র. আপনার নতুন ওয়াশারটি একজন অভিজ্ঞ মেকানিক্যাল প্রযুক্তিবিদ দ্বারা ইনস্টল করুন। यদি আপনি মনে করেন যে আপনি নিজেই ওয়াশারটি ইনস্টল করায় দক্ষ তবে ইনস্টলেশনের আগে অনুগ্রহ করে ইনস্টলেশন পদ্ধতিসমূহ ভালোভাবে পড়ুন

## - প্রয়োজনীয় সরঞ্জামসমূহ:

ওয়াশারটি ইনস্টল করার জন্য নিম্নলিখিত সরঞ্জামসমূহ আবশ্যক:
১. গ্লাভ्স;
২. স্ট্যান্ডার্ড স্ক্রু ড্রাইভার;
৩. প্লায়ার্স;
8. স্প্য্যানার।

- ওয়াশিং মেশিন আনপ্যাকেজিং:

ওয়াশিং মেশিনটি আনপ্যাকিং করুন এবং পরিবহনের সময় কোনো ক্ষতি হয়েছে কি না তা পরীক্যা করুন। এছাড়াও নিশ্চিত করুন যে সংযুক্ত ব্যাগে সমস্ত আইটেম (চিত্রে দেখানো হয়েছে) পেয়েছেন। পরিবহন চলাকালীন ওয়াশিং মেশিনে যদি কোনো ক্ষত হয় বা কোনো আইটেম অনুপস্থিত থাকে বা ক্ষত্ত্রস্থ হয়, তবে অবিলম্বে স্থানীয় বিক্রেতার সাথে যোগাযোগ করুন।

| ইনলেট হোস (ঠান্ডা পানির সাপ্লাইএর সাথে সংযোগ দিন) | স্প্যানার <br> (ট্রানজিট বোল্ট অপসারণের কাজে ব্যবহারের জন্য) | হোল কভার- 8টি (ট্রানজিট বোল্ট হোলসমূহে ব্যবহার করুন) | ইন্সট্রাকশন ম্যানুয়াল |
| :---: | :---: | :---: | :---: |
|  | 4) |  |  |

## - স্থান নির্বাচন:

ওয়াশিং মেশিনটি ইনস্টল করার পূর্বে নিম্নলিখিত বৈশিষ্ট্যগুলো অনুসারে স্থান নির্বাচন করুন:

- দৃঢ़, সমতল, ऊষ্ক স্থান (স্থান সমতল না হলে অ্যাডজাস্টেবল পা যুক্ত করে সমতল করুন)।
- প্রতিস্থাপন করা স্থানটিতে যেন সরাসরি সূর্যালোক না পড়ে এবং পর্যাপ্ত বায়ু চলাচল থাকে।
- চারপালের তাপমাত্রা যেন ০-৪০⿰丬ে. এর মধ্যে থাকে।
- পরিবেশের আর্দ্রতা ৯৫\% এর নিচে থাকতে হবে (যখন তাপমাত্রা ২৫ঃসে.)।


## ওয়াশিং बেশিন ইনস্টলেশেন

- কয়লা বা গ্যাসের মতো তাপশক্তি থেকে দূরে রাখুন। লক্ষ্য রাখুন ওয়াশিং মেশিনটি প্রতিস্থাপন করার সময় যেন এর পাওয়ার কর্ডের উপর স্থাপন করা না হয়। কার্পেটের মেঝের উপর ওয়াশারটি ইনস্টল করবেন না। ওয়াশিং মেশিনটি প্রতিস্থাপনের সময় বিষয়গুলো বিশেষভাবে লক্ষ্য রাখুন।

■ ট্রানজিট বোল্টগুলো অপসারণ করুন:
ওয়াশিং মেশিনটি ব্যবহার করার পূর্বে ট্রানজিট বোল্টগুলি অবশ্যই মেশিনের পিছনের অংশ থেকে অপসারণ করুন। বোল্টুুলো অপসারণ করার জন্য নিম্নলিখিত পদক্ষেপগুলো অনুসরণ করুন এবং ভবিষ্যতে ব্যবহারের জন্য বোন্টগুলো যত্নসহকারে রাখুন।


১। স্প্যনার দিয়ে ট্রানজিট বোল্টুগুলো লুজ করুন।
২। প্রতিটি বোল্ট হোল থেকে অপসারণ করুন।
৩। বোন্টের ফাঁকা স্থানে কভার বসিয়ে বন্ধ করুন।

- ওয়াশিং মেশিনের স্থান ঠিক করুন:

এমন একটি স্থানে ওয়াশিং মেশিনটি ইনস্টল বা স্থাপন করুন যার পারিপার্শিক তাপমাত্রা ০ ডিপ্রি সেলসিয়াসের কম যেন না হয়, কারণ তা থ্রোগ্রামিং কন্ট্রোলারের জন্য ক্ষতিকর।
১. নিশ্চিত হোন যে মেশিনটির পাগুলো ঠিক জায়গামতো বসানো আছে। যদি না থাকে তবে ঠিক করুন এবং এটাও নিশ্চিত হোন যেন রাবার গ্যাস্কেট ড্রাম বডির কাছাকাছি থাকে আর লক নাট রাবার গ্যাস্কেটের কাছাকাছি থাকে।
২. ওয়াশিং মেশিনটির ডায়াগনাল কোনাগুলোর ঢাকনা দুই হাতে ধরুন, নিচের দিকে চাপ দিন এবং ঝাঁকুনি দিয়ে নিশিত হোন যে মেশিনটি ঠিকমতো মাটির উপর বসেছে।
৩. ডান অথবা বাম দিকে ঘুরিয়ে ভালোভাবে মাটির উপর বসেছে কি না তা ভালো করে নিশ্চিত হোন কারণ যদি ঠিক মতো না বসে তবে পরিচালনার সময় মেশিনটি ঝাঁকি খেতে থাকবে।


## ওয়াশিং মেশিন ইনস্টনেশন

## ■ সাবধানতা：

১．মেশিনটি সঠিকভাবে স্থাপন করার জন্য ভালোভাবে সাপোর্টিং পাগুলো সেট করতে হবে যেন মেশিনটি মেঝের উপর সমতলভাবে বসে থাকে।
২．ঠিকমতো মেশিনটি না বসলে পরিচালনার সময় তা াঁপতে থাকবে আর বিকট আওয়াজ করতে থাকবে।
৩．এয়ার－ভেন্ট মেশিনের নীচে（অবরুদ্ধ অবস্থা এড়াতে）ডিজাইন করা হয়েছে। কঠিন，মসৃণ এবং দৃঢ় মেঝেতে ওয়াশিং মেশিনটি ইনস্টল করুন। নরম কার্পেট বা কাঠের তল বিশিষ্ট মেঝেতে ওয়াশিং মেশিনটি স্থাপন করবেন না（অপ্রত়োজনীয় ক্ষতি এড়াতে）।

## ই ইউনিভার্সাল কানেষ্ট্র সংযোগ：

（ Joint Ring

১．ইউনিভার্সাল কানেক্টর এক হাতে এবং লক লিভার আরেক হাতে প্রেস করে ইউনিভার্সাল কানেক্টর এবং ওয়াটার সাপ্লাই হোস আলাদা করুন।
২．যদি ট্যাপের আউটার ডায়ামিটার জয়েন্ট রিংয়ের থেকে বড় হয়，তবে ৪টি স্র্র ঢিলা করে ইউনিভার্সাল কানেক্টের থেকে জয়েন্ট রিংটি বাদ দিতে হবে।
৩．৪টি স্র্রু ঢিলা করে ইউনিভার্সাল কনেন্ট্টরের উপরিভাগ ট্যাপের উপর স্লাইড করুন।
8．স্র্⿰⿱乛耳⿱丆贝：৪টি স্র্র্র ড্রাইভারের সাহাব্যে দৃঢ়ভাবে ইউনিভার্সাল কানেক্টেরের সাথে লাগান যেন ট্যাপের সাথে এর উপরিভাগের সংযোগটি নিশ্চিত হয়।

৫．ইউনিভার্সাল কানেষ্টর থেকে＂CAUTION＂লেবেলটি অপসারণ করুন（যদি থাকে）।
৬．ইনলেট হোসটি সঠিকভাবে সংযুক্ত আছে কি না，তা নিশ্চিত হোন।
৭．ওয়াশিং মেশিনের পিছনের অংশে ইনলেট হোসটি অন্য প্রান্তের ইনলেট ভাল্লের সাথে সংযুক্ত করুন।
才াণ্ণ পানির ইনলেট ভাল্ব

## ওয়াশিং মেশিন ইনস্টলেশন

## - নোট:

১. সংযোগের পরে হোসে যদি কোনো ফুটো থাকে, তাহলে ইনলেট হোসটি পুনরায় সংযোগ দেওয়ার জন্য সকল পদক্ষেপগুলো পুনরাবৃত্তি করুন।
২. হোসটি বাঁকাবেন না।
৩. প্রত্যেকবার ওয়াশার ব্যবহার করার পূর্বে হোস সংযোগটি সাবধানতার সহিত চেক করুন।

■ ড্রেইন হোস সংযোগ:
১. মেঝে থেকে ড্রেইন হোসটি ৬০ সে.মি. থেকে ১২০ সে.মি. উঁচুতে স্থাপন করুন, অন্যথায় ভালোভাবে ময়লা পানি নিষ্কাশন হবে না।
২. যত্লসহকারে নিশ্চিত করুন যেন সমস্ত হোসগুলো আঁটসাঁটভাবে লাগান্ো হয়।
■ নোট:


ওয়াশারটির কাজ সঠিকভাবে সম্পন্ন হওয়ার জন্য ড্রেইন হোসটি পানিতে নিমজ্জিত করবেন নा।

## বিদ্যুৎ সংযোগ করুন:

- যখন আপনি হিটিং ফাংশনটি ব্যবহার করবেন তখন ইউনিটটির মধ্য দিয়ে সর্বাধিক 10A বিদ্যুৎ পরিবাহিত হবে। তাই নিশ্চিত করুন যেন আপনার বাড়ির পাওয়ার সাপ্লাই সিস্টেম (কারেন্ট, পাওয়ার ভোন্টেজ এবং তার) বৈদ্যুতিক সরঞ্জামগুলোর স্বাভাবিক লোডিং প্রয়োজনীয়তা পূরণ করতে পারে।
- সঠিকভাবে ইনস্টল করা এবং সঠিকভবে আর্থেড (মেঝের কাছাকাছি
 দেয়ালের সাথে সংযুক্ত) করা সকেট থেকে বিদ্যুৎ সংযোগ করুন।
- পাওয়ার প্লেটের বিদ্যুৎ ভোল্টেজটি মেশিনের রেট্যুক্ত ভোল্টেজের মতোই যেন হয় তা নিশ্চিত করুন।
- পাওয়ার প্লাগটি (G -টাইপ প্লাগ) যেন সকেটের সাথে ম্যাচ করে।
- এক্সটেনশন কর্ড হিসেবে বহুমুখী প্লাগ বা সকেট ব্যবহার করবেন না।
- ভেজা হাত দিয়ে প্লাগ খোলা বা লাগানো কোনোটাই করবেন না।

- প্লাগটি শক্ত করে ধরে টেনে বের করুন, জোড়ে টানাটানি করবেন না।
- यদি পাওয়ার কর্ড ক্তিগ্গস্থ হয় বা কোনো অংশ ভেন্গে যাওয়ার মতো অবস্থা হয় তবে উক্ত পাওয়ার কর্ডটি অবশ্যই নির্মাতা প্রতিষ্ঠান বা নির্মাতা প্রতিষ্ঠান অনুম্মাদিত কেন্দ্র থেকে সংগ্রহ করুন।


## ওয়াশিং बেশিন পরিচালনা

## ■ সাবধানতা:

১. দেশিন সঠিকভাবে আর্থিং করা জরুরি । যদি কোনো শর্ট সার্কিট হয় বা হওয়ার সম্ভাবনা থাকে, তবে মাটির কাছাকাছি সংযোগ সকেট হলে তা বৈদ্যুতিক শকের বিপদ কমাতে সাহায্য করবে।
২. ওয়াশিং মেশিনের জন্য পৃথক সকেট ব্যবহার করুন; অন্য কোনো বৈদ্যুতিক যন্ত্রপাতি একই সকেটে ব্যবহার করবেন না। অন্যথায়, শর্ট সার্কিট বা ফিউজ পুড়ে যাওয়ার মতো ঘটনা ঘটতে পারে।

## - ওয়াশিং মেশিন পরিচালনা:

বি.দ্র. আপনার মেশিনটি ব্যবহার করার পূর্বে সঠিকভাবে ইনস্টল করা হয়েছে কি না তা নিশ্চিত করুন।
প্রথমবার জামাকাপড় ধোয়ার আগে অবশ্যই কাপড় ছাড়াই ধোয়ার পুরো প্রক্রিয়াচক্র চালাতে হবে। এটি করতে:
১. বিদ্যুৎ ও পানি সংযোগ দিন;
২. ড্রয়ারের মধ্যে একটু ডিটারজেন্ট (প্রায় ১০ মিলিগ্রাম) ঢালুন, তারপর বন্ধ করুন;
৩. অন/অফ বাটন চাপুন;
8. নব ঘুরিয়ে "Cotton Eco" অপশন নির্বাচন করুন;
৫. স্টার্ট/পজ বাটন চাপুন।

এই প্রক্রিয়ার মাধ্যমে মেশিনে যদি কোনো অবশিষ্ট পানি থাকে যা নির্মাতা প্রতিষ্ঠানকর্তৃক মেশিনটি পরীক্ষার সময় ব্যবহার হয়েছিল তা অপসারণ হয়ে যাবে।

## ■ উপযুক্ত কাপড় নির্বাচন:

ওয়াশিং মেশিন এবং কাপড় ক্ষতিজনিত সমস্যাগুলো এড়ানোর জন্য নিম্নলিখিত পরামর্শগুলো যত্ন সহকারে পড়ুন।
১. রেটেড ধারণক্ষমতার অধিক কাপড় লোড করবেন না।
২. রঙ এবং কেয়ার লেবেল দেখে লন্ড্রির জন্য কাপড় বাছাই করুন । বেশিরভাগ কাপড়ের কলার বা ভেতরের দিকে সেলাইয়ের সীমার মধ্যে একটি টেক্সটাইল কেয়ার লেবেল থাকে।
৩. সমস্ত পকেট খালি আছে কি না তা নিশ্চিত করত্ন, শক্ত সুঁচালো
 বস্তুগুলো (যেমন: পেরেক, কয়েন, কাগজ ক্লিপ ইত্যাদি) মেশিনে পোশাক এবং এর উপাদানগুলোর ক্ষতি করতে পারে।
8. ধোয়ার আগে যেকোনো জিপ, হুক ইত্যাদি বন্ধ করুন।
৫. কাপড় ধোয়ার সময় রঙ অনুযায়ী বাছাই করা জরুরি। গাঢ় রঙের জামাকাপড় হালকা রঙের কাপড়ের সাথে ধুয়ে ফেলবেন না এতে এক কাপড়ের রং অন্য কাপড়ে লেগে যেতে পারে ।


## ওয়াশিং बেশিন পরিচালনা

৬. খারাপভাবে লাগা দাগ তরল ডিটারজ্জেন্ট, স্টেইন রিমুভার দিয়ে অপসারণ করুন।
৭. যেসব জামাকাপড়ের সুতা সহজেই উঠে আসে যেমন উলের তৈরি লোম জাতীয় কাপড় ইত্যাদি, সেগুলো ধোয়ার আগে কাপড় উল্টো করে ধোয়ার জন্য মেশিনে প্রবেশ করান।

■ বি. দ্র. দরজা এবং সীলের মধ্যে যেন কোনো কাপড় আটকে না যায় তা নিশ্চিত করুন।

## ■ ডিটারজ্নেন্ট ড্রয়ার ব্যবহার করুন:

১. স্লাইড ডিটারজেন্ট ড্রয়ার খুলুন;

ডিটারজেন্ট
২. প্রধান ওয়াশ কস্পার্টমেন্টে সামান্য ডিটারজেন্ট যোগ করুন;
৩. কম্পার্টমেন্টে ফেব্রিক সফ্টনার যোগ করুন;
8. ডিটারজেন্ট ড্রয়ার বন্ধ করুন।

## ■ সতর্কতা:

সফ্ট্নার

ওয়াশিং মেশিন অপারেট করার সময় ডিটারজেন্ট ড্রয়ারটি খুলবেন না।

- বিভিন্ন ওয়াশিং তাপমাত্রার জন্য উপযুক্ত ধরনের ডিটারজেন্ট নির্বাচন করুন যা কম পানি এবং পাওয়ার খরচের পাশাপাশি ভালোভাবে কাপড় পরিষ্কার করবে।
- ফেব্রিক সফ্টনার বা ডিটারজেন্ট প্রয়োগ করার আগে পানি মিশিয়ে পাতলা করে নেয়া জরুরি ।
- লিকুইড কন্টেইনারে ডিটারজেন্ট গুঁড়া ব্যবহার করবেন না।


## ■ ওয়াশিং পাউডার বা সফ্টনার ব্যবহার করুন (ম্যানুয়ালি):

১. ফ্রন্ট লোডিং ওয়াশিং মেশিনগুলোর জন্য নন-ফোমিং অথবা লো-ফোমিং এমন ডিটারজেন্ট নির্বাচন করুন।
২. ম্যানুয়াল অনুযায়ী প্রত্যেকবার ওয়াশিং মেশিনের নির্দিষ্ট পরিমাণে একবারই ঢালুন।
৩. নির্দিষ্ট পরিমাণের অধিক ওয়াশিং পাউডার লোড করলে প্রচুর বুদবুদ সৃষ্টি হতে পারে। পাউডারের দ্রবীভূতকরণের কারণে এটি ধোয়ার জন্য অসুবিধা সৃষ্টি করতে পারে।

## ওয়াশিং बেশিন পরিচালনা

- বিশেষ দ্র্টব্য:
১. প্রথমবার লিকুইড ডিটারজেন্ট ব্যবহার করার সময় নল এবং ড্রাম ধোয়ার জন্য ‘Quick Wash’ ত্রোপ্রামটি পরিচালনা করুন।
২. তরল ডিটারজেন্ট বক্স টেনে খোলার সময় এটা খুব স্বাভাবিক যে কিছুটা তরল ডিটারজেন্ট ডাউন বক্সে প্রবাহিত হবে, তরল ডিটারজেন্টের খরচ কমানোর জন্য দয়া করে ঘন ঘন বক্স খুলবেন না।
৩. সফ্ট্নারের পরিমাণ ম্যানুয়ালটি পড়ে ব্যবহার করুন। সফ্টন্নার ওভার লোডিং করলে কাপড়ের কৃত্রিম (আর্টিফিশিয়াল) ফাইবার ক্ষতিগ্রস্থ হবে।

8. তরলের স্তর ডিটারজেন্ট বাক্সের সর্বোচ্চ (ম্যাক্স) অতিক্রম করবে না।
৫. দয়া করে পুরো (ঘন) সফ্টনার বা ব্লিচ প্রথমে পাতলা করে নিন এবং তারপর ডিটারজেন্ট বাক্সে ঢালুন।


- ফাংশন পরিচিতি:
- Power ON/OFF : ওয়াশিং মেশিনটি চালু করার জন্য পাওয়ার নবটি একবার ঘুরান এবং বন্ধ করার জন্য পাওয়ার নবটি ঘুরিয়ে 'অফ' ৬ পজিশনে নিয়ে আসুন। ওয়াশিং মেশিনটি চলমান অবস্থায় যদি কোনো থ্রোখ্রাম নির্বাচন না করা হয় তবে স্বয়ংক্রিয়ভাবে ডিসপ্লেটি বন্ধ হয়ে যাবে।
- Start/Stop বাটন: একবার একটি চক্র শুরু করার জন্য বাটন চাপুন, বাটনটি আবার চাপনেই অপারেটিং চক্র থেমে যাবে। বিরতির সময়, সেটিং নির্বাচন করা ও পরিবর্তন করা যাবে না। আবার বাটন চাপুন সক্রিয় চক্রটি পুনরায় চালু হবে।
- ডিসপ্লে উইনডো:

1. পাওয়ার অন থাকলে ডিসপ্লেটি স্পিন স্পিড ও অন্যান্য ফাংশন দেখাবে;
2. মেশিনটি চলমান থাকলে ডিসপ্লেটি প্রোগ্রাম শেষ হওয়ার বাকি সময় দেখাবে;
3. ব্রেকডাউনের সময় ডিসপ্লোটি Error Code দেখাবে।

## কয়াশিং बেশিন পর্রিচালনা

- টেশ্পার্রোর (TEMP) বাট্ন: পানির তাপমাত্রা নির্বাচ্নের জন্য বাট্টিি ব্যবহার করুন্ন। প্রতিটি বাছাই করা চক্র (ঠাভা বেকে ৮০০ ডিত্রি সেলসিয়াস) একটি অন্যটির চেয়ে ভিন্ন হবে। নির্ধারিত সেটিং নির্বাচ্ প্রক্রিয়ার সময় পর্দায় তা ্রদর্শিত হরে।
- স্পিড (SPEED) বাট্নः প্রয়াজন অনুসারে স্পিন স্পিড নির্বাচন করুন। কিছু কিছু প্রোখাপের জন্য স্পিন স্পিডে লিমিটেশন আছে।
- টাইম ডিলে (DELAY) বাটনः প্রতিিি চক্রের বিরতির জন্য বারবার এই বাটনটি চাপুন।
- রিఅ (RINSE) বাটনः কাপড় भুত্যে পরিষ্ষরের সময় (কয়বার ধুক্যে পরিষ্ষার করতে চান)
 জন্য ভিন্ন ভিন্ন ভববে পরিবর্তিত হবে। কিছু কিছু থ্রোখ্রামের জন্য রিজ ফাংশনটির লিমিটেশন आছে।
- সোক (SOAK) বাটনः প্রক্যোজন অনুসারে সোক টাইম নির্বাচন করুন। কিছু কিছু প্রোখ্রাম্রের জন্য সোক ফাং্শনটির বাড়ান্নে কমানোর লিমিটেশন আছে। অতিরিক্ত ময়্যা কাপড়ের জন্য এষ্যটা সোক প্রর্যোজন হয়
- অব্সির্বেশ (OXYFRESH) বাট্নः এই বাট্নটি প্রেস করল্ল রানিং থ্রোখ্রাম সমাণ্ঠ হওয়ার পরেও মেশিনটি ৮ ঘন্টা পর্যন্ত সচল থাকে। এতে করে কাপড়ে কোনো দুর্গক্ধ বা কোেো क্তি হয় না। প্রোপ্রামটি কন্টিনিউ করতে না চাইলে রানিং অবস্থায় পাওয়ার অফ করে কাপড় বের করে নিতে পারেন।
- DIY WASH (+/-) বাট্:: এই ফাংশনটির মাধ্যমে কতিপয় প্রোগ্রাম সমা|্তির সময় পরিবর্ত্ত করা যায়। কিছু কিছু প্রোগ্রামের ক্ষেত্রে এই ফাংশনটির লিমিটেশন আছে।
- স্টেইন (STAIN) বাট্নः বিতিন্ন ধরনের দাগ দূর করতে এই ফাংশনটি ব্যবহাত হয়। বাট্নটি ৩ সেকেড পর্যন্ত প্রেস করে ধরে থাকলে ফাংশনটি কার্থকর হর্যে যাবে।
- कार्यळ्ञ:
- মিক্স ওয়াশ (Mix Wash): এই প্রোখ্রাটি কটন এবং সিনথ্থেটিক কাপড় ধোয়ার জন্য উপযুক্ত। यে সকল কাপড় থেকে রং উঠার সষ্টাবনা আছে, সে সকল কাপড় এক সাথে ধোয়া থেকে বিরত থাকুন।
- কট্ন ইকো (Cotton Eco): A+++ রেটিং সম্বলিত এই প্রো্রামটি সববেকে বেশি বিদ্দুৎ সাब্রয়ী।
- ব্যাকপ্যাক (Backpack): সাধ্রারণত ব্যাকপ্যাক জাতীয় জিনিসপত্র ধোয়ার জন্য একটি উপযুক্ত প্রোগ্রাম
- জিন্স (Jeans): এই প্রোপামটি জিন্েের কাপড় ধোয়ার জন্য একটি উপযুক্ত প্রোখ্রাম।
- উन (Wool): ম্মেিন ওয়াশ লেবেলযুক্ত উল টেও্যটটাইল ধোয়ার জন্য এই পদ্ধতিটি নির্বাচন করুন। কাপড়়র গায়ে লাগান্না লেবেল অনুমায়ী সঠিক ওয়াশিং তাপমাত্রা নির্বাচন করুন।
- বাক্কি (Bulky): এই থ্রোখ্রামটি বড় এবং ভাড়ি কাপড় ধ্েোয়ার জন্য উপযুক্ত।
- ডাউন (Down): ডাউন জ্যার্কে ওয়াশ করার ক্ষেত্রে এ থ্রোখ্রামটি নির্বাচ্ন করুন।


## ऊয়ালিং ब্যলিন পর্রিচালনা

- ড্রাম পরিষ্কার (Drum Clean): ড্রাম এবং টিউব পরিষ্কার করাার জন্য এই চত্রুট বিশেবভাবে এই মেশিনে সেট করা আছে। এটি দ্রাম এবং টিউবটিকে আরও পরিষ্কার করার জন্য ৮০ ডিত্রি সেলসিয়াস উচ্চ তাপমাত্রায় নির্বীজন (Sterilization) করে। সঠিক পরিমাণে ক্রোরিন ब্বিচিং এজেন্ট ব্যবহার করলে ব্যার্রেল ভালোভাবে পর্রিকার হয়। এই থ্রোখ্রামটি চালানোর সময় ভেতরে কোনো কাপড় দেওয়া যাবে না। ভালো ওয়াশিং পারফররেন্সের জন্য প্রতি মালে অন্ততপক্ষে একবার এই থ্রোখ্রামটি নির্বাচন করে মেশিনটি চালানো উচিত।
- কুইক ওয়াশ (Quick Wash): এই পদ্ধতিটি দ্রুত। অপেক্ষাকৃত কম নোংরা ও পরিমাণে অল্প কাপড় ধোয়ার জন্য খুবই উপযুক্ত।
 বধোয়ার জন্য এই প্রোখ্রামটি নির্বাচন করতত পারেন।
- আভারওয়্যার (Underwear): এই খ্র্রিয়া পদ্ধতি বিশেষভাবে অন্তর্বাস ওয়াশিং এর জনjই ঢৈরি। এটি অন্যান্য চক্রের চেয়ে জারও বেশি সময় ধরে কাজ করে পরিষ্কারভাবে ধোয়ার কাজ করে।
- শার্ট (Shirt): সুতি এবং লিলেন টাইপের শার্ট ধোয়ার জন্য এই প্রোগামটি ব্যবহার করূন ।
- বেবিওয্যার (Babywear): সাধারণত বাচ্চাদ্রর কাপড় এবং ছোট আকৃতির কাপড় ধোয়ার ক্কেত্রে এই প্রোখ্রেি নির্বাচন করতে পারেন।
- সিক্ক ওয়াশ (Silk Wash): সিক্ক কাপড় ধোয়ার ক্ষেত্রে এ প্রোগ্রামটি নির্বাচন করুন্ন।
- রিఱ্র + স্পিন (Rinse + Spin): এই চক্রটি কাপড়ের অবশিষ্ট ডিটারজজন্ট পরিক্কার করার জন্য এবং জামাকাশড় থেকে পানি নিষ্কাশন করতে ব্যবহার করা হয়।
- স্পিন (Spin): কাপড় থেকে পানি বের করার কাজ্ে ব্যবহার করা হয়।


## - जन्यान्य ফাशশন :

## > 'Delay Wash' ফাংশন:

- পাওয়ার অন করে প্রর্যোজন অনুসারে প্রোগ্রাম নির্বাচন করুন;
- ফिনিশিং টাইম সেট করতে ‘Delay’ বাটনটি প্রেস করুন;
- আপনি ২৪ ঘণ্টা পর্যন্ত এই ফাং্শনটি সেট করতে পার্রে।
> 'Add-up' ফাংশন:
- লক চিহৃটি উঠ্ঠে যাওয়া পর্যত্ত Start/Stop বাটনটি প্রেস করুন। দরজাটি আনলক হয়ে যাবে ও ‘Add’ দেখাবে;
- অনুগ্রহ করে জোড়পৃর্বক দরজাটি খোলার চেষ্ঠা করবেন না, এতে মেশিনেনর কিছু অংশ ক্ষত্গ্র্থ হতে পারে;
- প্রढ़োজনীয় কাপড় মেশিনে ঢুকিয়ে দরজাটি ঠিকমতো বন্ধ করে মেশিন স্টার্ট করুন।


## ওয়াশিং बেশিন পর্রিচালনা

## ＇Child Protection＇ফাংশন：

－যেকোনো প্রোগ্রাম নির্বাচন করে স্টার্ট দেয়ার পরেও দরজাটি খোলার চেষ্টা করা হলে উক্ত ফাংশনটি চালু হর্যে যাবে এবং স্বয়ংক্রিয়ভভে মেশিনটি বন্ধ হয়ে যাবে।
－দরজার লকটি খুলে যাবে ও মটরটি কিছু সময় ঘুরবে；
－যেকোনো প্রোগ্রাম সিলেক্ট করার দরজাটিতে হাত দিয়ে না খোলাই উত্তম；তা না হলে এই ফাংশনটি চালু হর্যে যেতে পারে।

## ＇Child Lock＇ফাংশন：

－ব্যবহারকারীরা শিশুদের নিরাপত্তার স্বাথ্থে ‘Child Lock’ ফাংশনটি নির্বাচন করতে পারেন；
－যেকোনো প্রোগ্রাম চলাকালীন এই ফাংশনটি সক্রিয় করে দিলে দরজাটি আর খুলবে না এবং পাওয়ার বাটন ব্যতীত অন্য কোনো বাটন কাজ করবে না।
－শুধুমাত্র নিক্রি⿰亻⿻乚㇒扌\zh20 করার পরই মেশিনের দরজাটি ঢোলা যাবে।
সক্রিয়কর়ণ／নিষ্রিরিয়করণ প্রক্রিয়া：
－পাওয়ার অন করে ‘TEMP’ বাটনটি ৩ সেকেড্ডের যাবৎ চাপ দিয়ে ধরুন। দেখবেন， ‘Child Lock’ ফাংশনটি চালু হয়ে গেছে। যদি এই প্রক্রিয়ার পুনরাবৃত্তি ঘটানো হয়， তাহলে ‘Child Lock’ ফাংশনটি নিক্র্রিয় হয়ে যাবে।

■ পরামর্শ：
■ সাধারণ কাপড় ধোয়ার ক্ষেত্রে পরামর্শ：
প্রস্তুতি：
১．কাপড় ড্রামের ভেতরে ঢোকান এবং দরজা বন্ধ করুন；
২．ডিটারজেন্ট বক্সে ডিটারজেন্ট বা ওয়াশিং পাউডার দিন；
৩．পানির ট্যাপটি ছাড়ুন，ড্রেইন পাইপটি রাখুন এবং পাওয়ার কর্ডটি প্লাগ－ইন করুন।
－পাওয়ার অন করুন；
－কাজ্ষিত প্রোগ্রামটি নির্বাচন করুন；
－কাজ্ষিত ফাংশনটি（স্প্পেন／সোক／টেশ্পে）নির্বাচন করুন；
－অন／অফ বাটনটি প্রেস করুন্ন
－ওয়াশিং সমাপ্ত হলে অ্যালার্মটি বেজে উঠবে।

## ওয়াপিং ब্যণিন পর্রিচালনা

- উन (Wool) প্রোথ্রাম চালনার ক্ষেত্রে পরামর্শ:
- পাওয়ার অন করুন এবং উল প্রোপ্রামটি নির্বাচন করুন;
- ওয়াশিং শেষ হওয়ার সাথে সাথে বাতাস প্রবাহের জন্য কাপড়ঞ্ৰলো মেশিন থেকে বের করুন যাতে কাপড়़র কোনো কতি না হয়।
- কাপড়ের ক্ষতিসাধন রক্ষার্থ্ উক্ত প্রোগ্রামে আপনি 80 ডিত্রি সেলসিয়ালের বেশি তাপমাত্রা সেট করতে পাররেন না।
- এই থ্রোগ্রাম্ম ডিটারজেন্ট ব্যবशারে কাপড়ের ওয়াশিং পারফররমন্স তুলনামূলকতারে ভালো रग़।
- ব্যাকপ্যাক (Backpack) ત্রোগ্রাম চালনার ক্ষেত্রে পরামর্শ:
- পাওয়ার অন করুন এবং ব্যাকপ্যাক ওয়াশ প্রোখ্রামটি নির্বাচন করুন;
- এটি «্ুুমাত্র ব্যাকপ্যাক পরিক্ষার করার কাজ্ ব্যবহ্তত হয়ে থাকে;
- ব্যাকপ্যাকের জিপ লাগিয়ে রাখুন এবং এককভাবে ওয়াশ করুন।


## - অক্সিক্রেশ (Oxyfresh) ব্রোখ্রাম পর্রিচিতি :

- নির্ধারিত সময় পর ঞ্মশিন হতে কাপড় বের করতে না পারূেে এই থোোমটি নির্বাচ্ন করতে পারেন;
- ঞ্রো্রামটি নির্বাচন করলে পতি 8 মিনিট পরপর ৮ ঘন্টা পর্যত্ত ম্মশিনটি চলমান থাকে।
- এ থ্রোখ্রামটি চানাল্ল আপনার কাপড় ভেজা থাকনেও তাতে কেনেো দুর্গক্ধ থাকবে না ও কাপঢ়ের কোন্না ক্ষি হরে না।
- ড্রেইনেন পাম্প পর্রিক্কারক্ণণ:

১. ছাকনির স্রু গুলে ফেলে অবশিষ্ট পানির উপর থেয়াল রাখুন। ష্রেইনের পাম্পের ছাকনি থেকে অবাঙ্ছিত পদার্থ সরিক্যে ফেলুন।
২. চিত্রে দেওয়া নির্দেশনা অনুযায়ী কয়েন দিত্যে ছাকনির ঢাকনা খুলে কেলুন।

৩. পুনরায় ছাকনিটি সংযোজন করুন।


## ■ মেশিনের উপরিভাগ পরিষ্কারকরণ:

১. যদি মেশিনটির উপরে কোনো পানি থাকে তাহলে শকনো কাপড় দিয়ে তাড়াতাড়ি মুছে ফেলুন।কোনো শক্ত বস্তু অনুমোদিত নয় কারণ তা মেশিনের ক্ষতি করতে পারে।
২. প্রয়োজন হলে হালকা নরম ডিটারজেন্ট দিয়ে মেশিনের উপরিভাগ পরিষ্কার করা যেতে পারে।

■ ওয়াটার ইনলেট ফিল্টার পরিষ্কারকরণ:
১. নির্দিষ্ট সময় পর ওয়াটার ইনলেট ফিল্টার পরিক্কার করুন।
২. ওয়াল সকেট থেকে পাওয়ার প্লাগ খুলে ফেলুন। ওয়াটার ট্যাপ বন্ধ করুন।
৩. ইনলেট হোসটি আলাদা করুন এবং জালি ফিল্টার খুলে ফেলুন।
8. পুরোনো টুথব্রাশ দিয়ে ফিল্টারটি পরিষ্巾ার করে আবার সেট করুন।

- ডিটারজেন্ট ড্রয়ার পরিষ্কারকরণ:
১. ড্রয়ারের ভেতর Press লেখা অংশে চাপুন এবং ডিটারজেন্টের পানি সরিয়ে ফেলতে ড্রয়ারটি বের করুন।
২. সকল খাঁজ পানি দিয়ে পরিষ্কার করুন।
৩. নরম ঢাকনাটি সংযোজন করে ড্রয়ারটি বন্ধ করে দিন।


■ ওয়াশিং মেশিন অতিমাত্রায় ঠান্ডা হলে করণীয়
যদি ওয়াশিং মেশিনের পারিপার্শ্বিক তাপমাত্রা ০ ডিত্রি সেলসিয়াস-এর নিচে নামে তবে নিম্নলিখিত পূর্ব সতর্কতা অবলম্বন করা উচিত-
১. ড্রেইন পাইপটি খুলে দিন;
২. ইনলেটের পাইপটি খুলে দিন;
৩. ওয়াশিং মেশিনটির সংযোগ বিচ্ছিন্ন করুন;

## ब্রোপ্রাম পর্রিচিতি

## - ওয়াশিং মেশিন কার্যপদ্ধতি টেবিল:

## ‘Standard Cotton $60^{\circ} \mathrm{C} / 40^{\circ} \mathrm{C}$ with max speed’ হলো শক্ত সুতি কাপড়ের স্ট্যান্ডার্ড

 ওয়াশিং (ধৌতকরণ) প্রোগ্রাম যা পানি ও বিদ্যুৎ কম খরচ করে কাপড় পরিক্কারে অধিক কার্যকরী।| Program |  |  |  |  |  | Laundry type |  |  | 免 |  | ¢ ¢ ¢ |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| Cotton Eco | $\begin{gathered} \text { Default } 30^{\circ} \mathrm{C} \\ \text { ( Cold-10-20-30- } \\ 40-60-80 \text { ) } \\ \hline \end{gathered}$ | $\begin{array}{\|c\|} \hline \text { Default 1000rpm } \\ (400-600-800- \\ 1000-1200-1400) \\ \hline \end{array}$ | 20 | 15~80 | $\left\lvert\, \begin{gathered} \text { Rated } \\ \text { capacity } \end{gathered}\right.$ | সুতি কাপড় | $\bigcirc$ | $\bigcirc$ | - | - | - |
| Bulky | $\begin{aligned} & \text { Default } 30^{\circ} \mathrm{C} \\ & \text { (Cold-10-20-30 } \\ & -40-60 \text { ) } \end{aligned}$ | Default 1000rpm $(400-600-800-$ $1000-1200)$ | 30 | 15~40 | 5 kg | বড় ও ভারী কাপড় | $\bigcirc$ | $\bigcirc$ | - | $\bigcirc$ | $\bigcirc$ |
| MixWash | $\begin{gathered} \text { Default } 30^{\circ} \mathrm{C} \\ \text { (Cold-10-20-30 } \\ -40-60) \\ \hline \end{gathered}$ | $\begin{array}{\|c\|} \hline \text { Default 1000rpm } \\ (400-600-800 \\ -1000-1200) \\ \hline \end{array}$ | 15 | 15~40 | $\leqslant 6 \mathrm{~kg}$ | সুতি এবং সিনথেটিক কাপড় একত্রে | $\bigcirc$ | $\bigcirc$ | - | - | $\bigcirc$ |
| Jeans | Default $30^{\circ} \mathrm{C}$ ( Cold-10-20-30-40) | $\begin{array}{\|c\|} \hline \text { Default 1000rpm } \\ (400-600-800 \\ -1000-1200) \\ \hline \end{array}$ | 20 | 20~30 | $\leqslant 5 \mathrm{~kg}$ | জিন্স | $\bigcirc$ | $\bigcirc$ | - | $\bigcirc$ | $\bigcirc$ |
| Wool | $\begin{array}{\|c\|} \hline \text { Default Cold } \\ \text { (Cold-10-20-30-40) } \end{array}$ | $\begin{gathered} \text { Default 600rpm } \\ (400-600-800) \end{gathered}$ | 20 | 20~25 | $\leqslant 2 \mathrm{~kg}$ | ওয়াশিং মেশিনে ব্যবহারযোগ্য উলের পোশাক | $\bigcirc$ | $\bigcirc$ | - | - | O |
| Down | $\begin{array}{\|c\|} \hline \text { Default 30 } \\ \text { ( Cold-10-20-30-40) } \end{array}$ | $\begin{array}{c\|} \hline \text { Default 800rpm } \\ (400-600- \\ 800-1000) \\ \hline \end{array}$ | 30 | 20~30 | $\leqslant 2 \mathrm{~kg}$ | ওয়াশিং হেশিনে ব্যবহররযোপ্য ওয়াশিং ঢাউন কাপড় | $\bigcirc$ | $\bigcirc$ | - | $\bigcirc$ | - |
| Silkwash | $\begin{array}{\|c\|} \hline \text { Default Cold } \\ \text { ( Cold-10-20-30-40) } \end{array}$ | $\begin{aligned} & \text { Default 400rpm } \\ & (400-600) \end{aligned}$ | 15 | 10~25 | \$3kg | কোমল সিল্ক কাপড় | $\bigcirc$ | $\bigcirc$ | - | $\bigcirc$ | $\bigcirc$ |
| Quick wash | $\begin{aligned} & \text { Default Cold } \\ & \text { (Cold-10-20-30) } \end{aligned}$ | $\begin{array}{\|c\|} \hline \text { Default 800rpm } \\ (400-600-800- \\ 1000-1200-1400) \\ \hline \end{array}$ | 3 | 3~15 | $\leqslant 1 \mathrm{~kg}$ | অল্প ময়লা কাপড় | $\bigcirc$ | - | - | - | $\bigcirc$ |
| Colors | $15^{\circ} \mathrm{C}$ | Default 600rpm (400-600-800) | 15 | 15 | $\leqslant 3 \mathrm{~kg}$ | গাঢ় অথবা হালকা রঙের কাপড় | 0 | $\bigcirc$ | - | $\bigcirc$ | $\bigcirc$ |
| UnderWear | $\begin{aligned} & \text { Default } 30^{\circ} \mathrm{C} \\ & \text { (Cold-10-20-30 } \\ & -40-60 \text { ) } \end{aligned}$ | $\begin{array}{\|c\|} \hline \begin{array}{c} \text { Default 800rpm } \\ (400-600-800 \\ -1000) \end{array} \\ \hline \end{array}$ | 20 | 20~40 | \$3kg | অন্তর্বাস | $\bigcirc$ | $\bigcirc$ | - | $\bigcirc$ | $\bigcirc$ |
| Shirt | $\begin{aligned} & \text { Default } 30^{\circ} \mathrm{C} \\ & \text { (Cold-10-20-30 } \\ & -40-60 \text { ) } \end{aligned}$ | $\begin{array}{\|c\|} \hline \begin{array}{c} \text { Default 800rpm } \\ (400-600-800 \\ -1000) \end{array} \\ \hline \end{array}$ | 20 | 10~40 | $\leqslant 3 \mathrm{~kg}$ | শার্ট | $\bigcirc$ | $\bigcirc$ | - | - | - |
| Babywear | $80^{\circ} \mathrm{C}$ | $\begin{array}{\|c\|} \hline \text { Default 800rpm } \\ (400-600-800 \\ -1000-1200-1400) \\ \hline \end{array}$ | 80 | 20~80 | $\leqslant 4 \mathrm{~kg}$ | শিশুদের পোশাক | $\bigcirc$ | $\bigcirc$ | - | $\bigcirc$ | $\bigcirc$ |
| Rinse + spin | - | $\begin{array}{\|c\|} \hline \text { Default 1000rpm } \\ (400-600-800- \\ 1000-1200-1400) \end{array}$ | - - | 20 | $\leqslant 6 \mathrm{~kg}$ | শ্ুমাত্র পানি দিয়ে ধোয়াযোগ্য কাপড় | 0 | $\bigcirc$ | - | - | O |
| Spin | - | Default 1000rpm <br> $(400-600-800-$ <br> $1000-1200-1400)$ | -- | 11 | $\leqslant 6 \mathrm{~kg}$ | যে কাপড়ের জন্য স্পিন প্রক্রিয়া প্রয়োজন | O | $\bigcirc$ | - | - | O |
| Drum clean | $80^{\circ} \mathrm{C}$ | - | 110 | 110 | - - | ড্রাম পরিষ্কার করতে, কাপড়শূন্য ড্রাম | $\bigcirc$ | O | - | O | $\bigcirc$ |
| Backpack | Default $40^{\circ} \mathrm{C}$ <br> ( Cold-10-20-30-40) | Default 800rpm (400-600-800) | 50 | 50 | $\leqslant 3 \mathrm{~kg}$ | ব্যাগপ্যাক | O | O | - | O | $\bigcirc$ |

*After setting other parameters, DIY wash is not adjustable

| $\bigcirc$ | Not available |
| :---: | :---: |
| $\bigcirc$ | Available |


| সমস্যী | সমাধান |
| :---: | :---: |
| হেশিনে অবশিষ্ট পানি থাকা | এটা স্বাভাবিক এবং এটা কারখানায় মেশিনটি পরীক্ষার কারণে হতে পারে। |
| মেশিন চালু না হওয়া | দেখুন বৈদ্যুতিক সংযোগটি ভালোভাবে লাগানো হয়েছে কি না; দেখুন পানির ট্যাপ খোলা কি না; <br> দেখুন পাওয়ার বাটন চাপা হয়েছে কি না; <br> দেখুন ‘Start/Pause’ বাটন চাপা হয়েছে কি না; <br> দেখুন ‘Delay’ Feature টি <br> আছে কি না! |
| পানি না আসা | ইনলেট পাইপটি দেখুন এবং ভালোভাবে সংযুক্ত করুন। পাইপটি পরিষ্কার করুন এবং প্রয়োজন হলেে এটা মেরামত করতে একজন বিশেষজ্ঞ ব্যক্তির শরণাপন্ন হোন। |
| অস্ব\|ভাবিক শব্দ ও অতিরিক্ত কস্পন | দেখুন ট্রানজিট বোল্ট খোলা হয়েছে কি না; <br> দেখুন মেশিনটির পা-গুলো এবং নিচের <br> ঠিকমতো <br> বসানো হয়েছে কি না; <br> দেখুন মেশিনটি সঠিকভাবে শক্ত এবং সমান জায়গায় বসানো হয়েছে কি না; <br> দেখুন ভেতরে কোনো ধাতব পদার্থ আছে কি না। |
| ওয়াশিং পারফরমেন্স সন্তোষজনক নয় | সঠিক কার্যপ্রণালী নির্বাচন করুন; <br> ডিটারজেন্টের প্যাকেটের নির্দেশনা অনুযায়ী সঠিক মাত্রায় ডিটারজেন্ট ব্যবহার করুন। |
| বাটন চাপলে মেশিনের সাড়া না পাওয়া | দেখুন চাইল্ড লক ফিচারটি কর্মক্ম আছে কি না; <br> প্রথমে ‘Power/Pause’ বাটন চাপুন তারপর অন্য বাটন চাপুন |
| পানি নিক্কাশনের সময় মেশিন পূর্ণ হওয়া | দেখুন ড্রেইনের পাইপের উচ্চতা ৬৫ সে.মি.-এর নিচে কি না; দেখুন ড্রেইন পাইপটি পানিতে নিমজ্জিত আছে কি না। |

## সমস্যা ও সমাধান

| সমস্যা কোড | সমস্যার বিবরণ | পরিদর্শন পয়েন্ট | সমাধান |
| :---: | :---: | :---: | :---: |
| ন্ব্যাংক <br> ডিসপ্লে | আউট অফ অপারেশন | - বিদ্যুৎ সংযোগ আছে কি না; <br> - পাওয়ার সকেট সন্নিবেশিত আছে কি না; <br> - লিকেজ প্রটট্টের সুইচ অন আছে কি না; |  |
| E11 | পানি নেই | - পানির লাইন চালু আছে কি না; <br> - ইনলেট পাইপ জ্যাম হয়েছে কি না; <br> - ফিন্টারে জ্যাম হয়েছে কি না; | সমস্যাটির সমাধান সুনিশিত করার পর স্টার্ট/পজ বাটনটি থ্রেস করুন। |
| E12 | ড্রেইন হয় <br> ना | - ড্রেইন পাইপ সঠিক অবস্থানে আছে কি না; <br> - ড্রেইনের উচ্চতা খুব বেশি কি না; <br> - ড্রেইন পাইপে জ্যাম হর্যেছে কি না; <br> - ড্রেইন পাইপের দৈর্য্য ঠিক আছে কি না। | সমস্যাটির সমাধান সুনিশিত করার পর স্টার্ট/পজ বাটনটি প্রেস করুন। |
| H | দরজা খোলে না | - গরম পানি ব্যবহার করা হয়েছে কি না তা নিশ্চিত করুন; <br> - পানির তাপমাত্রা বেশি থাকলে; <br> - ড্রাইং এর সাসপেনশন; | তাপমাত্রা নিয়ন্তণে আসলে স্বয়ংক্রিয়ভাবে দরজাটি খুলে যাবে। |
| U3 | $\begin{gathered} \text { স্পিনের } \\ \text { সময় } \\ \text { অস্বাভাবিক } \\ \text { শব্দ } \end{gathered}$ | - দেখুন ট্রান্সপোর্ট বোল্টগুলো অপসারণ করা হয়েছে কি না; <br> - ওয়াশারটি সঠিক অবস্থানে আছে কি না এবং श্থির আছে কি না; <br> - কাপড়ের সংখ্যা অল্প কি না দেখুন; <br> - দেখুন ড্রাম্ম কয়েন, চাবি বা হেয়ারপিন জাতীয় কিছু আছে কি না। | মেশিনে অপেক্ষকৃত কম পরিমাণ কাপড় দিয়ে থাকলে ২/৩ পিস কাপড় এ্যাড করে তারপর স্টার্ট/পজ বাটনাি প্রেস করুন। |
| U4 | দরজা বন্ধ इয়नि |  | নিশ্চিতভাবে দরজাটি বন্ধ করার পর 'Start/Pause' বাটনটি প্রেস করুন। |
| Other code | অ্যালার্ম |  | স্টার্ট/পজ বাটন প্রেস করুন। এতে সমাধান না হলে সার্ভিস সেন্টারের সাথে যোগাযোগ করুন। |

## পরিবেশ সংন্মক্ষণ

## ■ পরিবেশ সংরক্ষণ:

মেশিনটি পুনরায় ব্যবহারযোগ্য পদার্থ দিয়ে প্রস্তুতকৃত। আপনি যদি এই মেশিনটি ধ্বংস করতে চান তবে দয়া করে স্থানীয় বর্জ্য ধ্বংসের নিয়ম মেনে চলুন। বৈদ্যুতিক তারটি কেটে দিন যাতে বিদ্যুতের সাতে সংযোগ না হতে পারে। মেশিনের দরজাটি সরিয়ে ফেলুন যাতে ছোট প্রাণী বা শিশ্রা এর ভেতরে আটকা না পরে।
ডিটারজেন্ট ব্যবহারের নির্দেশনায় দেওয়া ডিটারজেন্টের মাত্রার চেয়ে বেশি ব্যবহার করবেন না। ধোয়ার কার্ব্রের পূর্বে যদি খুব প্রয়োজন হয় তবে দাগ দূর করার এবং মেশিনের বডি পরিষ্巾ার করার পণ্য ব্যবহার করুন। উপযুক্ত প্রোগ্রাম ব্যবহার করে পানি ও বিদ্যুৎ সাশ্রয় করুন।

## - এই পণ্যের সঠিক নিষ্পত্তি:

|  | চিত্র অনুসারে এই চিহ্ নির্দেশ দেয় যে এই পণ্যটি রিসাইকেলযোগ্য। অনিয়ন্ত্রিত বর্জ্য নিষ্পত্তির এর কারণে পরিবেশ ও মানব স্বাস্থ্যের সম্ভাব্য ক্ষতি থেকে রক্ষা করতে এবং পুনর্ব্যবহার বাড়াতে পণ্যটি সঠিকভাবে নিষ্পত্তি করুন। আপনার ব্যবহৃত পণ্যটি ফেরত দিতে দয়া করে ফেরত এবং সংগ্রহের পদ্ধতি ব্যবহার করুন অথবা পণ্যটি যেখান থেকে কিনেছেন সেখানে যোগাযোগ করুন । তারা এই পণ্যের পরিবেশবান্ধব পুনর্ব্যবহার নিশ্চিত করতে পারবে। |
| :---: | :---: |


| স্থিতিমাপ/ ধারণক্ষমতা | ৯ কেজি | bকেজি |
| :---: | :---: | :---: |
| মড়ে | WWM-AFT90W | WWM-AFT80W/ WWM-AFT80Wi |
| রেটেড ভোল্টেজ | $220-240 / 50 \mathrm{~Hz}$ | $220-240 / 50 \mathrm{~Hz}$ |
| রেটেড হিটিং পাওয়ার | 1800W | 1800W |
| রেটেড পাওয়ার | 2000W | 2000W |
| ওয়াশিং নয়েজ | $<54 \mathrm{~dB}$ | $<54 \mathrm{~dB}$ |
| স্পিন নর়়েজ | $<78 \mathrm{~dB}$ | $<75 \mathrm{~dB}$ |
| এনার্জি ইফিসিয়েক্সি রেটিং | A+++ | A+++ |
| বাৎসরিক পানি ব্যবহার | 11,000 Ltr. | 10,400 Ltr. |
| বাৎসরিক এনার্জি ব্যবহার | 205 kWh | 175 kWh |
| ওয়াশিং পারফরমেন্স | 1.03 | 1.03 |
| ওয়াটার প্রেসার | $0.03 \sim 1.0 \mathrm{MPa}$ | $0.03 \sim 1.0 \mathrm{MPa}$ |
| ডাইমেনশন | (600x595x850) mm | ( $595 \times 550 \times 830$ ) mm |
| নিট ওজন | 70 kg | 65.5 kg |
| গ্রস ওজন | 76 kg | 69.5 kg |

*** ম্যানুয়ালের সমস্ত ছবি কেবলমাত্র পরিকল্পনার জন্য এবং প্রকৃত ফাংশন ও তথ্যের ধরণ বোঝানোর জন্য ব্যবহৃত হয়।

## ■ বিশেষ দ্রষ্টব্য:

১. ওয়াশিং মেশিনটি যখন পুনরায় ব্যবহার করবেন তখন তার চারপাশের তাপমাত্রা যাতে ০ ডিগ্রি সেলসিয়াসের উপর থাকে তা নিশ্চিত করুন;
২. যদি আপনার ওয়াশিং মেশিনটি কোনো কক্ষের ভেতরে থাকে এবং সহজেই তা ঠান্ডা হয়ে যায় তাহলে দয়া করে ড্রেইন পাইপ এবং ইনলেটের পাইপের ভেতরের অবশিষ্ট পানি নিষ্কাশন করুন;
৩. যদি আপনার ওয়াশিং মেশিন ঠাড্ডা হয় তবে টেকনিশিয়ানের সাথে যোগাযোগ করুু।

## Preface

Congratulations on purchasing the Walton Washing Machine. This simple and easy to use manual will guide you to get the best use of your washer. It contains many helpful instructions regarding the usage and maintenance of your washing machine. Also, in this manual, you will find the solutions to common problems that you might face while using the appliance. Please save the model and serial number on the back of the unit.

Before using this washing machine, please read this manual carefully and save it for future reference.

## Contents

1. Precautions ..... 1-2
2. Important Reminder ..... 3
3. Washing Machine Overview ..... 4
4. Washing Machine Installation ..... 5-9
5. Washing Machine Operation ..... 10-16
6. Maintenance ..... 17-18
7. Program Introduction ..... 19
8. Troubleshooting ..... 20-21
9. Appendix ..... 22
10. Product Specification ..... 23

## Precautions

Warning: To avoid the risk of fire, electrical shock or injury while using your appliance, follow simple precautions including the followings-

1. If the power cord is damaged, it must be replaced by the manufacturer's service agent or similarly qualified technicians.
2. Please make sure that the power voltage and frequency are the same as the washing machine.
3. To ensure your safety, power cord plug must be inserted into an earthed socket. Check carefully and make sure that your socket matches with the power plug and is earthed reliably.
4. Do not use any socket with rated current less than that of washing machine.
5. Do not operate your washer when its components are missing or broken.
6. Never insert or pull out the power plug with wet hand.
7. Immediately replace damaged power cord, loose plugs or power sockets.
8. Unplug your washer before cleaning or any repairing.
9. Use the new hose-sets which is supplied with the washer and don't reuse the damaged old hose-sets.
10. Please check whether the water inside the drum is drained before opening the door. Please do not open the door if there is any water inside.
11. Glass door may be very hot during the operation of the Washing Machine. So keep kids and pets far away from the washer during the operation.
12. Make sure that the water and electrical device must be connected by a qualified technician in accordance with the manufacturer's instruction and local safety regulations.
13. Before operating this machine, all packaging materials and transit bolts must be removed. Otherwise the washing machine may be seriously damaged while washing the clothes.
14. Flammable and explosive or toxic solvents are forbidden. Don't use gasoline, alcohol etc. as a replacement of detergents. Only select the detergents which are suitable for washing machine.

## Precautions

15. Be careful of scald while the washer is draining hot water during a program.
16. Never unplug your washer by pulling the power cord. Always grasp the plug firmly and pull it straight out of the socket.

## Important Reminder

1. Do not use this washing machines for any purpose other than washing household clothes.
2. This washing machine is for indoor use only.
3. Make sure that all pockets are empty before putting the clothes in washer. Sharp and rigid items such as coin, brooch, nail, screw or stone etc. may permanently damage the washer.
4. Always disconnect water and power supply immediately after the clothes are washed.
5. The washing machine must not be installed in bathroom or very wet places as well as in the rooms with explosives or caustic gases.
6. Don't refill water manually into your washer.
7.After completion of any program, wait for two minutes for opening the door.
8.Before the first use of the washing machine, one complete cycle should be completed without clothes for cleaning the drum and drain pipe. This process will remove water from the washing machine which was used in factory for testing its performance.

## Washing Machine Overview

## Save these instructions; <br> The machine is for household use only.



## Washing Machine Installation

## Note:

Please install your new washing machine with an experienced technician. If you think you can install it by yourself then before installation read the instruction manual very carefully.

## - Essential Tools:

To install the washer, you must need these following tools:

1. Hand Gloves
2. Standard Screwdriver
3. Pliers
4. Spanner

## - Washing Machine Unpackaging:

During unpacking your washing machine, check whether any damage has occurred during transportation. Also make sure all the parts (as shown in figure) are included in the product package. If there is any damage to the washing machine during the transportation or any part is missing or damaged please contact the local retailer.

| Inlet Hose <br> (Connect it with <br> cold water supply) | Spanner <br> (Use it to remove <br> transit bolt) | Hole Cover-4 <br> pieces <br> (Use these on <br> transit bolt holes) | Instruction <br> Manual |
| :---: | :---: | :---: | :---: |

## Washing Machine Installation

## - Place Selection:

Before installing the washer, select the location of the washer according to the following features:

1. Strong, dry and plain surface (if it is not level, please make it level with adjusting the adjustable legs).
2. Avoid direct sun light and also make sure that there is sufficient ventilation.
3. The surrounding temperature should be in between $0-40^{\circ} \mathrm{C}$.
4. The surrounding humidity should be below $95 \%$ (when the temperature is $25^{\circ} \mathrm{C}$.)
5. Keep the washer far away from the hot sources such as coal or gas. Make sure that the washer is not be placed on power cord. Do not install the washer on the carpet floor.

## - Remove The Transit Bolts:

Before using this washing machine, transit bolts must be removed from the back of the machine. Please follow the following steps to remove the bolts.

1. Loosen the four-transit bolt with a spanner.
2. Take each bolt head and pull it through the wide part of the hole. Repeat for each bolt.
3. Fill the holes with the supplied plastic covers.

Note: Preserve all the transit bolts for future use.


## Washing Machine Installation

## Adjust The Washing Machine Placement:

The washing machine must be installed or placed in a room with ambient temperature higher than $0^{\circ} \mathrm{C}$. Otherwise, programming controller may be damaged.

1. Check whether the foot is under factory state, if not restore the foot to factory state, ensure the rubber gasket closer to the bottom of the drum body and lock nut close to the rubber gasket.
2. Hold the diagonal angels of the top cover of the washing machine with two hands and then press straightly downwards and shake to check if the supporting feet are close to the ground.
3. Level the washing machine only by left or right rotating it to proper position, until the machine stops shaking and stay close to the ground.


## Caution

1. The machine must be perfectly leveled and stabilized when the four supporting feet are close to the ground. Lower the feet as much as possible on the base so that the machine is leveled.
2. Improper leveling adjustment may cause loud noise, machine vibration, machine displacement and other abnormal phenomena.
3. Air-vent is designed at the bottom of the machine (to prevent blockage). Install the washing machine on solid, smooth and skid- proof ground. Do not place the washing machine on soft blanket or wooden floor to avoid unnecessary damage.

## Washing Machine Installation

## Caution

1. Attach the inlet hose to a $1 / 2$-inch ( 15 mm ) water tap and keep increasing the speed counterclockwise.
2. Connect the inlet hose to the rear end of the washing machine to the inlet valve on the other end and increase the speed counterclockwise. When there is an inlet on the back of the machine, connect it to a
 cold-water supply line. If you have two inlet valves, connect one to the cold-water supply line and the other to the hot water supply line, follow the picture below to complete the connection.


## Universal Conector Connection



## Note:

1. If there is any leakage from hose the connection point then repeat the steps to connect inlet hose.
2. Do not bend the hose. To complete the work of WASA properly
3. Check for inlet hose connection carefully before using the washer each time.

## - Connect The Drain Hose

1. The drain hose should be placed at a height of 60-120 cm above the floor, otherwise it can cause poor drainage.
2. Be ensure that all hose's connections are connected tightly.


## Note:

The drain hose cannot be immersed in water to complete the work of the washer properly.

## Washing Machine Installation

## - Connect The Power

1. As the maximum current through the unit is 10 A when you are using its heating function, please make sure the power supply system (current, power voltage and wire) at your home can meet the normal loading requirements of this electrical appliance.
2. Please connect the power to a socket which is correctly installed and properly earthed.
3. Make sure the power voltage at your place is same to that of the machine's related voltage.
4. Power plug must match the socket.
5. Don't use multi- purpose plug or socket as extension cord.
6. Don't touch the plug with wet hands.
7. Grab the plug firmly to unplug. Don't pull the cord directly.
8. If power cord is damaged or has any sign of being broken, special power cord must be selected or purchased from its manufacturer or service center for replacement.


## Warning

1. This machine must be earthed properly. If there is any short circuit, earthing can reduce the danger of electrical shock.
2. Washing machine shall be operated in a circuit separate from other electrical appliances. Otherwise power protector may trip or fuse may be burnt.

## Washing Machine Operation

## Note:

Make sure your washing machine is properly installed before use.
Before washing clothes for the first time, you must run a complete cycle without clothes. To do this:

1. Connect power and water.
2. Put a little amount of detergent (about 10 g ) into the drawer and close it.
3. Press ON/OFF button.
4. Turn the knob to select "Cotton ECO" option.
5. Press the start/pause button.

This process will remove the remaining water from the machine, which was used by the manufacturer during the test-run.

## - Sort Out Clothes

Please read these instructions carefully to avoid the troubles of washing machine and deterioration of clothes.

1. Do not load clothes more then the rated capacity of the washer.
2. Sort the laundry by color and care label. Most clothes have a textile care label in the collar or side seam.

3. Make sure all the pockets are empty. Foreign objects (e.g. mails, coins, paper clips, etc.) can damage garments and washing tub.
4. Close any zips, fasten hooks etc. before washing.
5. For clothes to be washed, they should be sorted according
 to color. Dark colored clothes should not be washed with light colored clothes especially.
6. Badly soiled areas, stains etc. should be pre-treated with liquid detergent, stain removers etc.
7.Flip the clothes upside down which pill easily or has woolen surface before putting them into the machine.

## Washing Machine Operation

## Note:

Make sure that no clothes are caught between the door and the seal before starting any program.

## - Use of Detergent Drawer

1. Pull out the detergent drawer.
2. Add detergent for wash into compartment
3. Add fabric softener into compartment
4. Close the detergent drawer.

## Warning



1. Do not open the detergent drawer while operating the washing machine.
2. Choose the right types of detergent for different washing temperatures, those will clean the clothes nicely with less water and power consumption.
3. Before applying fabric softener or detergent, it is important to dilute it with water.
4. Do not use detergent powder in the liquid container.

## - Use of Washing Powder or Softener (Manually)

1. Choose non-foaming or low-foaming detergents for front loading washing machines.
2. Each time according to the manual pour a certain amount into the washing machine.
3. Usage of washing powder more than $20-25 \mathrm{gm}$ could generate a lot of bubbles. It causes difficulties while washing because of the impact of powder's dissolution.

## Note:

1. At the first time using liquid detergent and automatically release function, please use "Quick Wash" program to washing tube and drum.
2. It is normal that a few liquid detergent flows into down-water box when pulling liquid detergent box. Please avoid pulling the box frequently to decrease the cost of liquid detergent.
3. For the quantity of softener please refer to manual. Over- loading softener would destroy artificial fiber.
4. Do not cross the max liquid level of distributor box.
5. Please dilute the thick softener or bleach first and then release in distributor box.

## Washing Machine Operation



## Function

On/OFF Knob: Turn the knob once to start and turn the knob to "Off Position" to switch off the washing machine. If no program is selected while the washing machine is running, the display will automatically shut down.

Start /Stop Button: press the button once to start a cycle. Press the button second time, it will stop the operating cycle. During a pause, setting and options can be modified and selected again if it is permit. Pressing the button again will resume the active cycle.

## Display Window

1. If the power is on, the display will show spin speed and other functions.
2. If the machine is running, the display will show the rest of the time of that program.
3. During breakdown, the display will show "Error Code".

Temperature: Use this button to select water temperature. Available selections (from cold to $80^{\circ} \mathrm{C}$ ) vary for each cycle. The targeted setting will appear on the screen during the selection process.
Speed: Use the button to select a spin speed. There are spin speed limitations for some programs.
Time Delay : Press this button repeatedly for each cycle break.
Rinse : Use this button to select time for rinsing. Available selections (from 0 to max times) vary for each cycle. The targeted setting will appear on the screen during the selection process.

Soak : Select soak time as required. Soak time has limitations for some program.

## Washing Machine Operation

Oxyfresh: When you press this button, the machine remains active for up to 8 hours even after the running program is over. This does not cause any odor or damage to the clothes. If you do not want to continue the program, you can turn off the power while the program is running and take out the clothes.
Dry wash (+/-) Button: Choose this function to change the completion time of few programs. This function has some limitations in case of some programs
Stain: This function is used to remove various types of stains. To run this function press and hold the button for 3 seconds.

## - Procedure

Mix Wash: Choose this program for washing cotton and synthetic clothes together. Cotton Eco: This A +++ rating program is the most energy efficient.
Backpack : This program is usually used for washing backpacks.
Jeans: The procedure is quite suitable for jeans of fabrics made of Demin.
Wool: You can select this procedure to wash the wool textiles labeled with machine wash. Please select the proper washing temperature according to the label on the articles to be washed.

Bulky : This program is used for washing large and heavy clothes.
Down : The procedure is quite suitable for down jacket.
Drum Clean: This cycle is specially set in this machine to clean the drum and tube. It applies $80^{\circ} \mathrm{C}$ high temperature sterilization to make the drum and tube more clean. When proper amount of chlorine bleaching agent is put in ,the barrel cleaning effect will be better. When you run this program, we suggest not to put any clothes, you should select this program once in a month for better performance.
Quick Wash: This procedure is suitable for washing few and slightly dirty clothes quickly.

Colors: Use this program to wash only dark colored clothes or only light-colored clothes.

Underwear: Underwear cycle which is specially made for washing underwear is more demanding on rinsing strength and will operate one more time than cycles.
Shirt: Select this program for washing clothes those made of cotton, linen, synthetic or mixed fabric.

## Washing Machine Operation

Babywear: Select this program to wash baby clothes or small in size clothes.
Silk Wash : Choose this to wash silk clothes.
Rinse + Spin: This cycle is use to clean remaining detergent in clothes and extract water from clothes.

Spin: This cycle is use to extract water from clothes.

## - Other Functions

## Delay Wash Function

1.Turn on the power and select the program according to your needs;
2. Press the 'Delay' button to set the finishing time.
3.You can set this function up to 24 hours.

## Add-up Function

1. Press the start / stop button until the lock mark goes up. Then the door will be unlocked and add will show up.
2. Please do not try to open the door by force as it may damage some parts of the machine.
3. Insert the required cloth into the machine and close the door properly and start the machine.

## Child Protection Function

1. After selecting any program and then trying to open the door after starting, at that moment this function will be started and the machine will shut down automatically. 2.The door lock will open and the motor will rotate for a while.
2. After selecting any program, it is better not to open the door by hand ; otherwise this function will be started.

## Child Lock Function

1. Users can select the child lock function for the safety of the children;
2. During any function, if you enable this function, the door can no longer be opened
3. The machine door can be opened only after deactivation

## Washing Machine Operation

## Activation/ Deactivation Process

1. Turn on the power and hold the 'Temp' button for 3 seconds. Then the child lock function will be activated. Repeat this to disable the child lock function.

## - Tips for General Laundry

## Preparations:

1. Put clothes inside the drum and close the door.
2. Put detergent or washing powder in the detergent box.
3. Release the water tap, place the drain pipe and plug in the power cord

- Turn on the power
- Select the desired program
- Select the desired function (spin / soak / temp)
- Press the ON / OFF button
- After the laundry is over the alarm


## - Tips for Running The Wool Program

1. Turn on the power and select the wool program.
2. When the washing is over, remove the clothes from the machine as soon as possible for air flow, so that there will be no damage to the clothes.
3. To prevent damage to the fabric, you cannot set the temperature above 40 degrees celsius in that program.
4. In this program, the washing performance of the cloth using detergent is relatively better.

## -Tips for Running Backpack Program

1. Power on and select the backpack wash program.
2. It is only used for cleaning backpacks.
3. Zip up the backpack and wash away thoroughly.

## Washing Machine Operation

## - Tips For Running Oxyfresh Program

1. If you can't take out the clothes from the machine after the allotted time, you can select this program.
2. Once the program is selected, the machine runs every 4 minutes for up to 8 hours. 3. If you run this program, even if your clothes are wet, there will be no bad smell and there will be no damage to the clothes.

## Maintenance

## - Drain Pump Cleaning:



Unscrew the filter and pay attention to the remaining water, taking out any foreign material from the drain pump filter.


Open the filter cover with tools such as coins according to the direction of the graphic.


Reinstall the filter.

## - Surface Cleaning:

1. If there is any water overflow, use the dry cloth to wipe it off immediately, no sharp items should be used to clean the the washer as it could damage the surface.
2. The surface can be cleaned with diluted non-abrasive neutral detergents when necessary.

## - Inlet Lid's Filter Cleaning

After opening the lid, if there is no water or insufficient water then the inlet filter has to be cleaned

1. Lower the water pressure;
2. Close the lid;
3.Choose any function except Spin;
4.Press Start/Pause button and keep the process running for about 40 seconds;


## Maintenance

## - Detergent Drawer Cleaning

1. Press the 'Press' writing part inside the drawer and take out the drawer to remove the detergent water.
2. Clean all grooves with water.
3. Then close the drawer by attaching the soft lid.


## - What to Do If Washer is Exposed to Freezing Temperature:

If the washer is exposed to temperature below $0^{\circ} \mathrm{C}$, certain precautions should be taken.

1. Turn off the tap.
2. Unscrew the inlet hose.
3. Disconnect the washer .

## Note:

1. While reusing the washing machine, make sure, the surrounding temperature of the washing machine is above zero (0) degrees celsius;
2. If your washing machine is in a room where it cools down easily, please drain the remaining water inside the drain pipe and inlet pipe.
3. If your washing machine is cold, please contact a technician.

## Program Introduction

## Note

## Standard Cotton $80^{\circ} \mathrm{C}$ with Max Speed is the standard washing program for hard

 cotton fabrics, it consumes less water and electricity and is more effective for cleaning.| Program |  |  |  |  |  | Laundry type | $\stackrel{\check{C}}{\stackrel{C}{\omega}}$ | $\frac{5}{0}$ $\substack{3 \\ \vdots \\ 0}$ | $\stackrel{\text { ® }}{\text { ® }}$ |  | ¢ |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| Cotton Eco | Default $30^{\circ} \mathrm{C}$ ( Cold-10-20-30- $40-60-80$ ) | Default 1000rpm <br> $(400-600-800-$ <br> $1000-1200-1400)$ | 20 | 15~80 | $\left\lvert\, \begin{gathered} \text { Rated } \\ \text { capacity } \end{gathered}\right.$ | Cloths made of Cottons | - | $\bigcirc$ | - | - | $\bigcirc$ |
| Bulky | $\begin{aligned} & \text { Default } 30^{\circ} \mathrm{C} \\ & \text { (Cold-10-20-30 } \\ & -40-60 \text { ) } \end{aligned}$ | Default 1000rpm <br> $(400-600-800-$ <br> $1000-1200)$ | 30 | 15~40 | 5 kg | Large \& Heavy Cloths | $\bigcirc$ | $\bigcirc$ | - | - | $\bigcirc$ |
| MixWash | $\begin{aligned} & \text { Default } 30^{\circ} \mathrm{C} \\ & \text { (Cold-10-20-30 } \\ & -40-60) \\ & \hline \end{aligned}$ | $\begin{array}{\|c\|} \hline \text { Default 1000rpm } \\ (400-600-800 \\ -1000-1200) \\ \hline \end{array}$ | 15 | 15~40 | $\leqslant 6 \mathrm{~kg}$ | Cotton \& Synthetic Cloths | - | $\bigcirc$ | - | - | $\bigcirc$ |
| Jeans | Default $30^{\circ} \mathrm{C}$ ( Cold-10-20-30-40) | $\begin{array}{\|c\|} \hline \text { Default 1000rpm } \\ (400-600-800 \\ -1000-1200) \\ \hline \end{array}$ | 20 | 20~30 | $\leqslant 5 \mathrm{~kg}$ | Cloths made of Jeans | - | - | - | - | $\bigcirc$ |
| Wool | $\left\|\begin{array}{c} \text { Default Cold } \\ \text { ( Cold-10-20-30-40) } \end{array}\right\|$ | Default 600rpm (400-600-800) | 20 | 20~25 | $\leqslant 2 \mathrm{~kg}$ | Cloths made of Wool | O | $\bigcirc$ | - | - | 0 |
| Down | $\begin{array}{\|c\|} \hline \text { Default 30 } \\ \text { ( Cold-10-20-30-40) } \end{array}$ | $\begin{array}{c\|} \hline \text { Default } 800 \mathrm{rpm} \\ (400-600- \\ 800-1000) \\ \hline \end{array}$ | 30 | 20~30 | $\leqslant 2 \mathrm{~kg}$ | Down Cloths (Jacket Type) | - | $\bigcirc$ | - | - | $\bigcirc$ |
| Silkwash | $\left\lvert\, \begin{gathered} \text { Default Cold } \\ \text { ( Cold-10-20-30-40) } \end{gathered}\right.$ | $\begin{aligned} & \text { Default 400rpm } \\ & (400-600) \end{aligned}$ | 15 | 10~25 | $\leqslant 3 \mathrm{~kg}$ | Wash of delicate silk cloths | O | $\bigcirc$ | - | - | $\bigcirc$ |
| Quick wash | $\begin{gathered} \text { Default Cold } \\ \text { (Cold-10-20-30) } \end{gathered}$ | $\begin{array}{\|c\|} \hline \text { Default 800rpm } \\ (400-600-800- \\ 1000-1200-1400) \\ \hline \end{array}$ | 3 | 3~15 | $\leqslant 1 \mathrm{~kg}$ | Small or light dirty cloths | 0 | $\bigcirc$ | - | - | 0 |
| Colors | $15^{\circ} \mathrm{C}$ | Default 600rpm (400-600-800) | 15 | 15 | $\leqslant 3 \mathrm{~kg}$ | Deep color cloths | O | $\bigcirc$ | - | - | O |
| UnderWear | $\begin{gathered} \text { Default } 30^{\circ} \mathrm{C} \\ \text { (Cold-10-20-30 } \\ -40-60 \text { ) } \\ \hline \end{gathered}$ | $\begin{gathered} \hline \text { Default 800rpm } \\ (400-600-800 \\ -1000) \\ \hline \end{gathered}$ | 20 | 20~40 | $\leqslant 3 \mathrm{~kg}$ | Wash of Underwear | - | $\bigcirc$ | - | $\bigcirc$ | $\bigcirc$ |
| Shirt | $\begin{aligned} & \text { Default } 30^{\circ} \mathrm{C} \\ & \text { (Cold-10-20-30 } \\ & -40-60 \text { ) } \\ & \hline \end{aligned}$ | $\begin{array}{\|c\|} \hline \text { Default 800rpm } \\ (400-600-800 \\ -1000) \\ \hline \end{array}$ | 20 | 10~40 | $\leqslant 3 \mathrm{~kg}$ | Wash of Shirts | - | $\bigcirc$ | - | - | $\bigcirc$ |
| Babywear | $80^{\circ} \mathrm{C}$ | Default 800 rpm <br> $(400-600-800$ <br> $-1000-1200-1400)$ | 80 | 20~80 | $\leqslant 4 \mathrm{~kg}$ | Wash of Babywear | O | $\bigcirc$ | - | - | $\bigcirc$ |
| Rinse + spin | -- | $\begin{array}{\|c\|} \hline \text { Default } 1000 \mathrm{rpm} \\ (400-600-800- \\ 1000-1200-1400) \\ \hline \end{array}$ | -- | 20 | $\leqslant 6 \mathrm{~kg}$ | Cloths which needs rinse \& spin | O | $\bigcirc$ | - | - | 0 |
| Spin | - - | $\begin{array}{\|c\|} \hline \text { Default 1000rpm } \\ (400-600-800- \\ 1000-1200-1400) \\ \hline \end{array}$ | -- | 11 | $\leqslant 6 \mathrm{~kg}$ | Cloths which needs only spin | O | $\bigcirc$ | - | - | 0 |
| Drum clean | $80^{\circ} \mathrm{C}$ | - - | 110 | 110 | - - | No cloth should be in drum | $\bigcirc$ | O | - | $\bigcirc$ | $\bigcirc$ |
| Backpack | Default $40^{\circ} \mathrm{C}$ <br> ( Cold-10-20-30-40) | Default 800rpm (400-600-800) | 50 | 50 | $\leqslant 3 \mathrm{~kg}$ | Wash of bacpack | O | O | - | O | 0 |

*After setting other parameters, DIY wash is not adjustable

| $O$ | Not available |
| :---: | :---: |
| $\bigcirc$ | Available |

## Troubleshooting

| Trouble | Solution |
| :--- | :--- |
| There is some remaining <br> water in the machine | - This is normal and is the result of water tests that <br> performed at the factory. |
| The washer does not run | - Check if the power plug is inserted well. <br> - <br> - Check if the tap is open. <br> - Check if the power button is pressed. |
| - Check if the Start/Pause button is pressed. |  |
| - Check if the delay feature is activated. |  |

Troubleshooting

| Problem Code | Problems | Checking Point | Solution |
| :---: | :---: | :---: | :---: |
| Blank display | Out of operation | - Whether there is a power connection <br> - Whether the power plug is inserted into the power socket <br> - Whether the leakage protector switch is on |  |
| E11 | There is no water | - Whether the water tap is on <br> - Whether the inlet pipe is jammed <br> - Whether the filter is jammed | Press the start/pause button after resolving issues. |
| E12 | It is not draining | - Whether drain pipe is in right position <br> - Whether drain height is too high <br> - Whether the drain pipe is jammed <br> - Whether drain pipe length is right | Press the start/pause button after resolving issues. |
| H | The door is not opening | - Make sure, whether hot water is used <br> - If the water temperature is high <br> - Suspension of drying | Temperature control will actually open the door automatically |
| U3 | $\begin{aligned} & \text { Unusual } \\ & \text { sound during } \\ & \text { spin } \end{aligned}$ | - Check, whether transit bolts are removed <br> - Whether the washer is steady and in right position <br> - Check, whether there are a smaller number of clothes <br> - Check, whether there are coin, key or hairpin kinds of things. | If there is less amount of clothes in the machine then add $2 / 3$ piece of clothes,after that press start / pause button. |
| U4 | The door is not closed |  | press the start / pause button after closing the door properly |
| Other code | Alarm |  | Press the start/pause button .If that doesn't resolve the problem, please contact the service center. |

## Appendix

## - To Protect The Nature

1. This washer is manufactured by recyclable materials. If you decide to dispose of this washer, please observe the local waste disposal regulations. Cut off the power cord so that the washer cannot be connected to power. remove the door so that small animals and children cannot get trapped inside the washer.
2. Do not exceed the detergent quantities recommended in the detergent manufacture's instruction.
3. Use stain removal products and bleaches before the wash cycle only when strictly necessary.
4. Save water and electricity by only washing full loads (the exact amount depends upon the program used).

## Correct Disposal of This Product



According to EU this mark indicates that this product should not be disposed with other household wastes.to prevents possible harm to the environment or human health from uncontrolled waste disposal, recycle it responsibly to promote the sustainable reuse of material resource .To return your used device ,please use the return and collection systems or contact the retailer where the product was purchased .they can take this product for environmental safe recycling.

## Product Specification

| Capacity | $\mathbf{9 ~ K g}$ | 8 Kg |
| :---: | :---: | :---: |
| Model | WWM-AFT90W | WWM-AFT80W/ <br> WWM-AFT80Wi |
| Rated Voltage | $220-240 / 50 \mathrm{~Hz}$ | $220-240 / 50 \mathrm{~Hz}$ |
| Rated heating power | 1800 W | 1800 W |
| Rated Power | 2000 W | 2000 W |
| Washing noise | $<54 \mathrm{~dB}$ | $<54 \mathrm{~dB}$ |
| Spin Noise | $<78 \mathrm{~dB}$ | $<75 \mathrm{~dB}$ |
| Energy efficiency rating | $11,000 \mathrm{Atr}$ | $\mathrm{A}+++$ |
| Yearly water usage | 205 kWH | $10,400 \mathrm{Ltr}$ |
| Yearly energy usage | 1.03 | 175 kWH |
| Washing performance | $0.03 \sim 1.0 \mathrm{MPa}$ | 1.03 |
| Water Pressure | 70 Kg | $0.03 \sim 1.0 \mathrm{MPa}$ |
| Net Dimension | $(600 \times 595 X 850) \mathrm{mm}$ | $(595 \times 550 \times 830) \mathrm{mm}$ |
| Net Weight | 76 Kg | 65.5 Kg |
| Gross Weight | 69.5 Kg |  |

*All the pictures in the manual are used only for representation.

- ওয়ারেন্টি কার্ড ও প্রোডাক্টের সিরিয়াল নম্বর ভিন্ন হলে, প্রোডাক্টের সিরিয়াল নম্বর ইচ্ছাকৃতভাবে নষ্ট করে ফেলনে/বিকৃত করা হলে ওয়ারেন্টি প্রযোজ্য হবে না।
- গ্রাহকের পণ্যটি কোনো রকম ট্যাপ খাওয়া, স্ক্র্যুাচ, এসি কর্ড/সকেট পুড়ে গেলে রিপ্লেসমেন্ট দেওয়া হবে না। সেক্ষেত্রে সার্ভিসের নীতিমালা অনুযায়ী সার্ভিস দেওয়া হবে।
- প্রাকৃতিক দুর্যোগ (বন্যা, ভূমিকম্প, বজ্রপাত ইত্যাদি), ইলেকট্রিক ত্রুটি, অননুমোদিত ব্যক্তি দ্বারা মেরামত করা হলে, অবহেলা/দুর্ঘটনাবশত বাহ্যিক ক্ষতি সাধিত হলে এবং লিকুইড ড্যামেজ হলে ওয়ারেন্টি প্রযোজ্য হবে না।
- এই ওয়ারেন্টি কার্ডটি শুধুমাত্র উৎপাদনগত ত্রুটি এবং যদি এটি ওয়াশিং মেশিনের ব্যবহারবিধি অনুযায়ী রক্ষণবেক্ষণ করা হয় তবেই প্রযোজ্য। পণ্য ক্রয়ের তারিখ হতে ওয়ারেন্টি কার্যকর করা হবে।
- এই ওয়াশিং মেশিনটি গৃহস্থালি কাজের জন্য। বাণিজ্যিক ব্যবহারে (বার্ষিক ২২০ সাইকেলের বেশি) সব ধরনের ওয়ারেন্টি বাতিল হবে। ওয়াশিং মেশিনটি গৃহহ্ছালি ব্যতীত অন্য কোথাও (পাবলিক টয়লেনে, লজিং হাউজ, ডরমিটরি, লন্ড্রি শপ, হাসপাতাল ইত্যাদি) ইনস্টল করা হলে এর রিপোয়ার কাজ বা ত্রুটিপূণ যন্ত্রাংশ পরিবর্তনের জন্য প্রয়োজনীয় পরিবহণ খরচ ক্রেতা নিজে বহন করবেন।
- সৌন্দর্যবর্ধক প্লাস্টিক/ কাচের তৈরি/পাইপিং/ কনজিউমএবল এমন যন্ত্রাংশ বা উপকরণ ওয়ারেন্টির আওতামুক্ত।
- কিছু প্রোডাক্টের ক্ষেত্রে নিয়মিত রক্ষণাবেক্ষণ এবং পরিষ্কারকরণ জরুরি। ওয়ারেন্টির আওতাভুক্ত না হলে কিছু রক্ষণাবেক্ষণ ( ইউজার ম্যানুয়াল অনুসারে ) সংত্রান্ত কাজ মূল্য পরিশোধ সাপেক্ষ।
- ইँদুর, পিঁপড়া, তেলাপোকা অথবা অন্যান্য প্রাণী বা কীটপতঞ্গের দ্বারা সৃষ্ট ক্ষতি ক্ষেত্রে ওয়ারেন্টি প্রযোজ্য নয়।
- গৃহश্থালির ওয়্যারিং জনিত ঘটনা ঁঁদুর দ্বারা ওয়্যারিং হারনেস কেটে ফেলা, মেশিনে কয়েন বা বাইরের কোন্না কিছুর উপছ্থিতি, ময়লা-আবর্জনা দ্বারা আটকে যাওয়া এ জাতীয় সমস্যা থেকে সৃষ্ট ক্ষতির ক্ষেত্রে ওয়ারেন্টি প্রযোজ্য নয়।


## ওয়ারেন্টি কাঠামো

| মেইন পার্টস (মোটরস) | স্পেয়ার পার্টস | বিক্রয়পরবর্তী সেবা | হোম সার্ভিস |
| :---: | :---: | :---: | :---: |
| ইনভার্তার ১২ বছর | $১$ বছর | ৩ বছর | $১$ বছর সার্ভিস |


| গ্রাহকের নাম |  |
| :---: | :---: |
| ঠিকানা : |  |
| টেলিফোন/মোবাইল নাম্বার | ই-মেইল: |

বিক্রন্যের তারিখ

| দিন | মাস |  | বছর |  |  |  |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  |  |  |  |  |  |  |

$\square$
পরিবেশক/বিক্রেতা :

## ক্রেতার স্বাক্ষর

## রিপ্লেসন্নেন্টের ক্ষেত্রে প্রযোজ্য

দ্রষ্ট্য৷: অবশ্যই অনলাইন রেজিস্ট্রেশন নিশিত করতে হবে। এই ওয়ারেন্টি দুর্ঘটনা, বৈৈ্যুতিক ত্রুটি , প্রাকৃতিক দুর্যোগ বা অবহেলার কারণে কোনো ক্ষতির জন্য প্ররোজ্য হবে না এবং কর্তৃপক্ষ কোো নোটিশ ছাড়াই ওয়ারেন্টির মেয়াদ পরিবর্তন, পরিবর্ধন, সংশোধন বা বাতিল করার ক্ষমতা রাখেন । এই ওয়াশিং মেশিনটি গৃহश্शালি কাজের জন্য। বাণিজ্যিক ব্যবহারে (বার্ষিক ২২০ সাইকেলের বেশি) সব ধরনের ওয়ারেন্টি বাতিল হবে।

গ্রাহকের নাম

ঠিকানা

টেলিফোন/মোবাইল নাম্বার: $\qquad$ বিক্রয়ের তারিখ:

রিপ্লেসমেন্টের তারিখ :
রিপ্লেসমেন্টকৃত প্রোডাক্ট বারকোড নাম্বার
$\square$

## নোট



সকলের জন্য উন্নত বিক্রয়োত্তর গ্রাহকসেবা নিশ্চিত করার লক্ষ্যে ঠিকানা ও অন্যান্য তথ্য পরিবর্তন হতে পারে।
কাস্টমার সার্ভিস ম্যানেজমেন্ট (কর্পোরেট অফিস)
প্লট-১০৮৮, ব্লক-আই, সাবরিনা সোবহান ৫ম এভিনিউ, বসুন্ধরা, ভাটারা, ঢাকা-১২২৯

