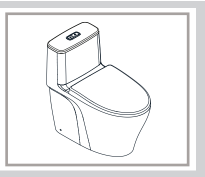
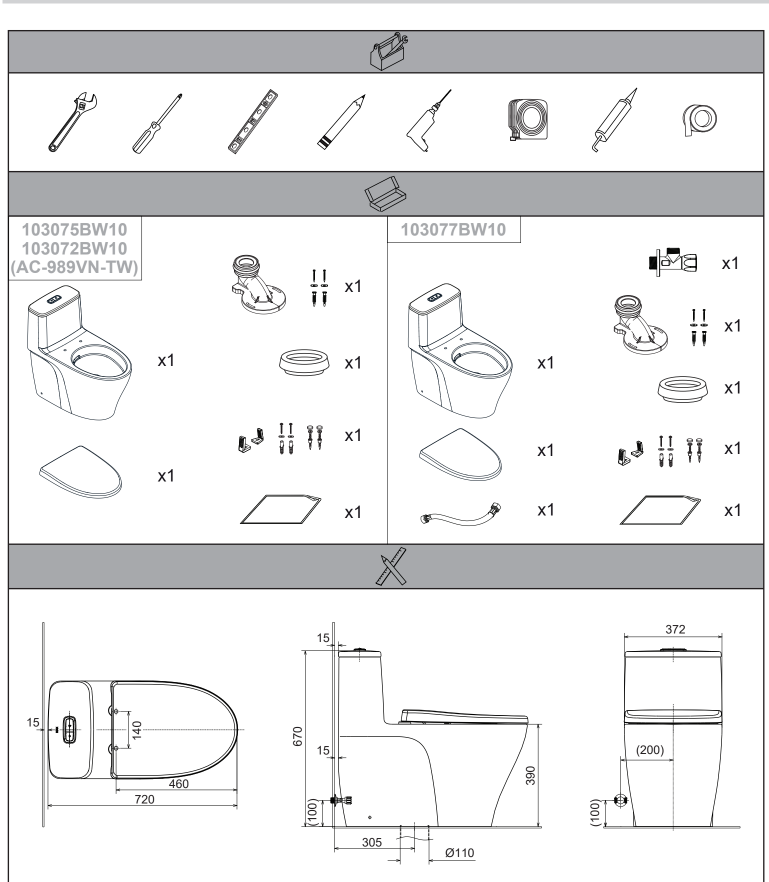
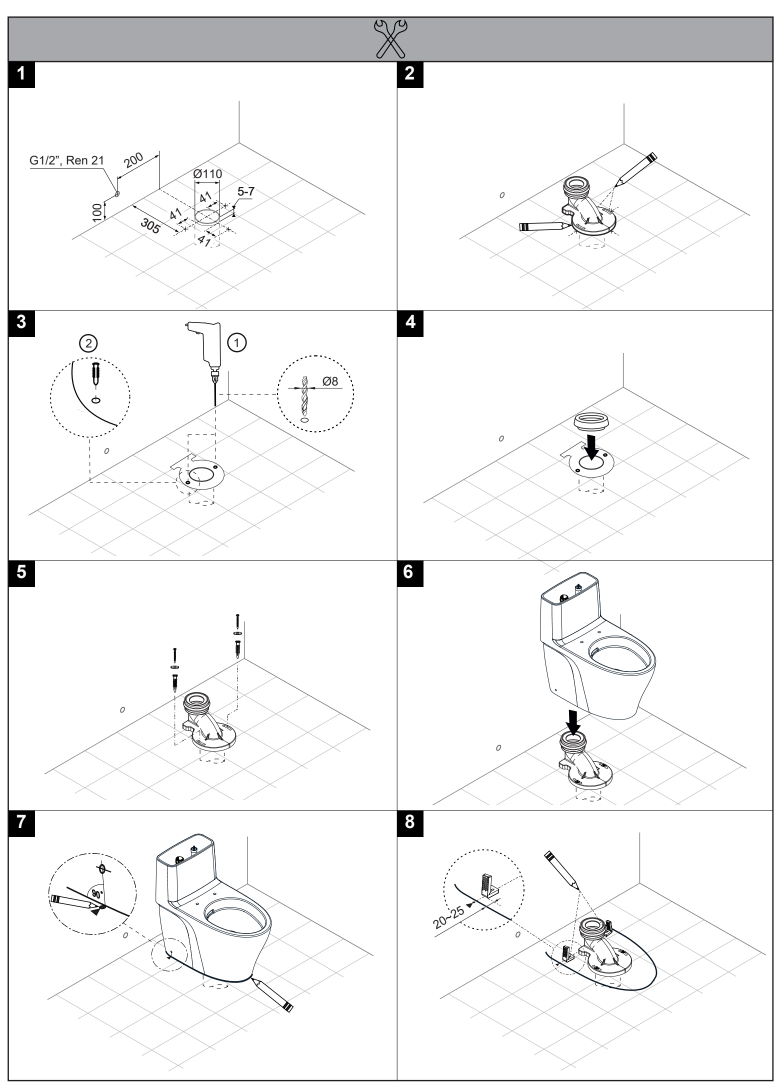
103075BW10 103077BW10 103072BW10 (AC-989VN-TW)

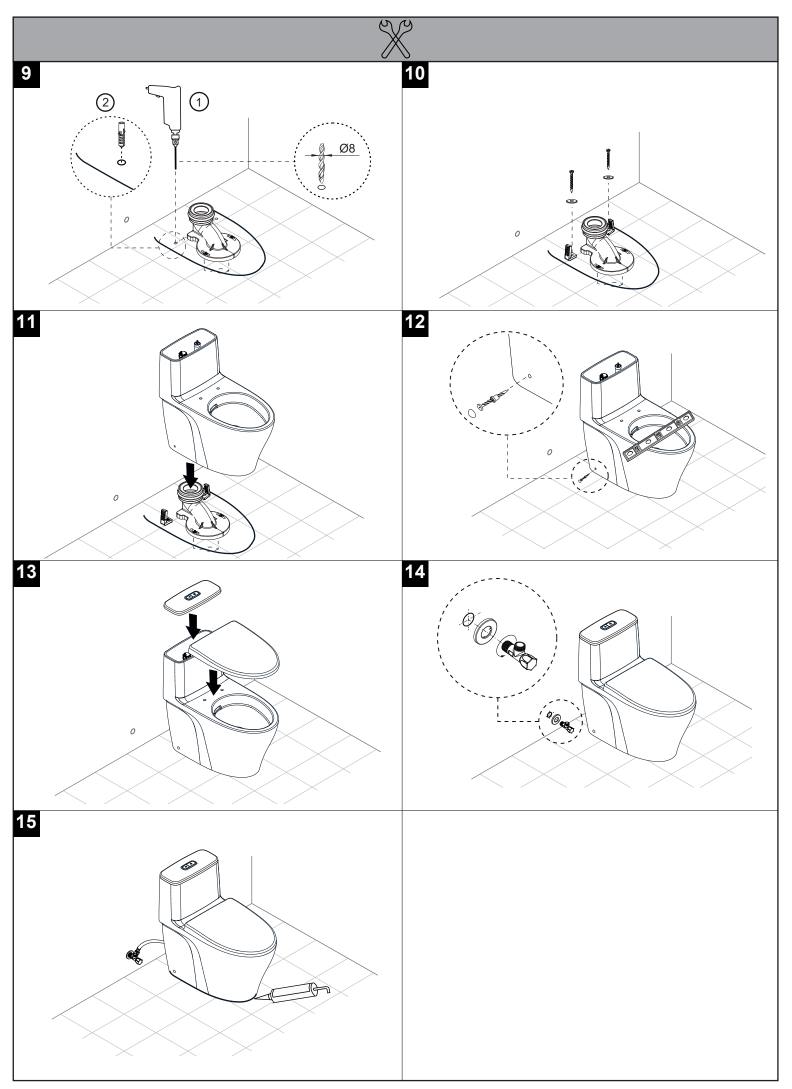


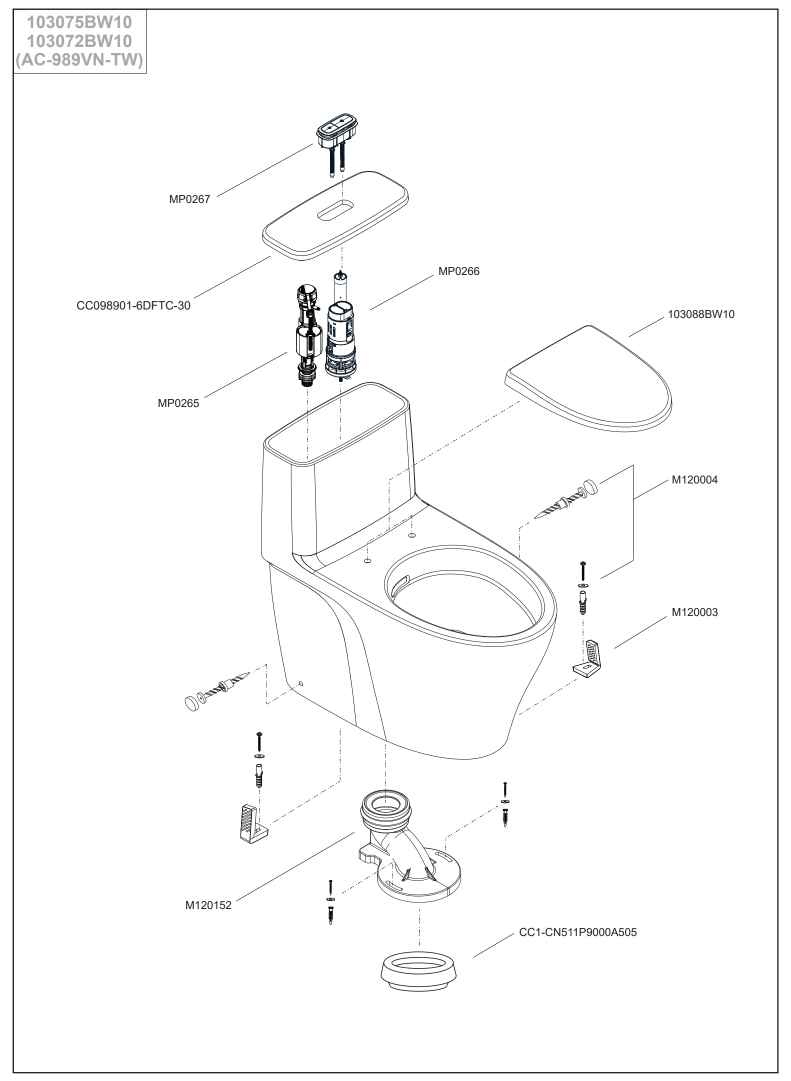
INAX

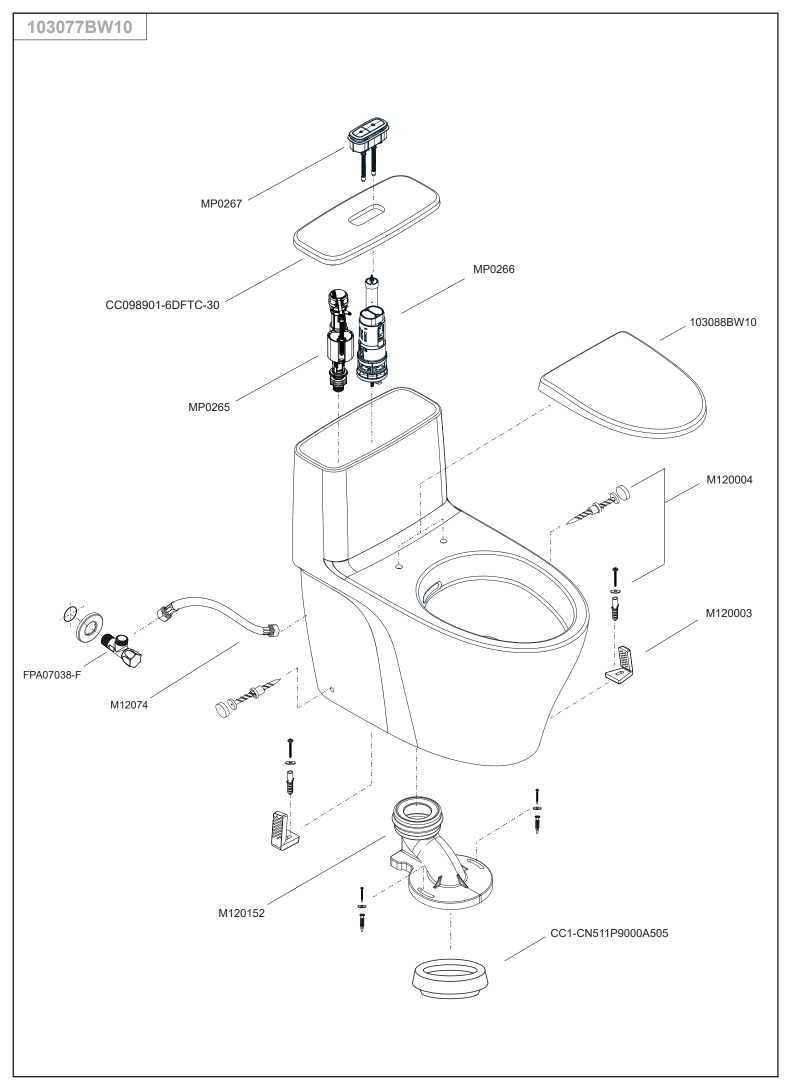
ISO 9001:2015 ISO 14001:2015













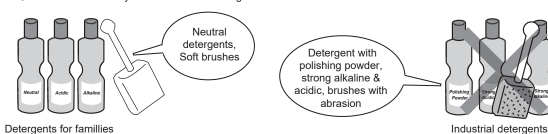
INSTRUCTION WHEN USING AQUACERAMIC PROCESSED PRODUCTS

Please use neutral detergents or normal-use detergents for families which is acidic or alkaline (pH=5.5~7). But in order to remain long-lasting effect of AQUACERAMIC, please **DO NOT** use the following detergents for ceramic because it will scratch the surface, glaze will be decayed.

- Strong alkaline detergent with pH≥11.
- Detergent with polishing powder.
- Rubbing brushes with abrasion.

DO NOT use strong acidic detergents because it may damage to the parts .

Note: Do not let the detergent splash over areas, especially metal parts such as fixed set for S&C/toilet, stop valve, flexible hose hand lever, button, etc... because it may cause of rust or damage.







TROUBLE SHOOTING GUIDE

Using this guide and referring to the accompanying instruction s should help you solve most common problems encountered.

Problem	Possible Cause	To Correct
Poor flushing action	a. Water level in tank is below prescribe level. b. Flush valve mechanism in tank closes too quickly or does not open. c. Flush handle or button needs replacing. d. Water pressure is too low. e. Partially clogged trap way and / or drainpipe. f. Cleanser used in tank deposits residue. g. No air vent.	 a. Set to prescribed level. b. Make sure there are no any material stuck to outlet components. c. Replace. d. Nomal water supply pressure must at least 20 psi (0.14 MPa). e. Use a plunger or toilet augur to unclog. f. Clean out tank and cease using the cleanser. g. Install air vent per instructions.
Water won't stop running	a. Water level in tank is higher than overflow pipe. b. Turn off the water supply if water continues to flow into the bowl until the flush valve seat and/or rubber seal disk are worn or deformed. c. Turn off the water supply valve if water continues to flow into the bowl until the water level falls to the level of the overflow pipe, sand or debris may be clogged in the water control mechanism. d. Flush valve string is too tight, holding the flush valve open. e. Button needs replacing	 a. Adjust the cylinder to maintain the water at the prescribed level. b. Replace seat, rubber seal disk, or complete assembly, as needed. c. Shut off water supply valve. Remove top cap of water control. Clean and reassemble, or replace plunger. d. Replace flush valve unit. e. Replace button.

SAFETY PRECAUTIONS

a. Improper installation.

b. Water pressure is too high.

Read the instructions carefully before beginning.

- Cautions and notes below if not complied may lead to serious damage. Therefore,
- please follow strictly.

Water supply

hose leaks

After finishing installation, check out whether the facility operates properly or not. If possible, customer should to keep this instruction as reference in the future.

ATTENTION



- Before installation, please check the product again for cracks or breaks during delivery.
 Be sure to test operation and check for any breaks, cracks after
- installation has been completed.

 * Any cracks may cause injury, damage, leakage or dirty the floor.
- Ensure that water pipes are flushed and cleaned before installing.
- 0
- Do not overtighten bolts. Porcelain is subject to cracking, which may cause injury to installing person or users.
- Do not pour hot water over the ceramic. Otherwise, it could be broken.

CARE AND MAINTENANCE

b. Water pressure must not exceed 80 psi (0.55 MPa).

a. Reinstall, according to instructions.

Do not use harsh abrasives or caustic clean fixture surface. Use a neutral detergent fluid and a soft cloth to remove normal dirt and soap accumulations from fitting and surfaces at least once a week. Rinse thoroughly after cleaning and polish with a soft dry to restore original luster of material.

Notice:

Do not use cleaners in tanks. Products containing chlorine (calcium hypochlorite) can seriously damage fitting in the tank. This damage can cause leakage and property damage.

- The unit is millimeter by default, if the drawings are not indicate.
- Dimensioning diagrams are provided for each model. Dimensions are nominal and may vary within the range of manufacturing tolerance.
- INAX always execute the policy of unceasingly enhancing and improving its product's design and performance. We reserve the right to make any changes on product specifications, packaging and availability at any time without prior notice.
- The pictures shown in this instruction booklet are for illustration purposes only. The color of the product and components may differ from the pictures shown.

PRODUCT WARRANTY

If inspection of this product, within the warranty time after purchasing, confirms that its defective of a similar model under normal use in material or workmanship. We will repair or, at its option exchange the product.

Remarks: The warranty dose not cover the following:

- $\hbox{1. None any documentary evidences to show the period of warranty such as receipt, warranty card,} \ldots$
- 2. Consequential or incidental damages.
- 3. Defects or damages arising from shipping, installation, alternation, accidents, misuse or lack of proper maintenance.
- 4. Postage or shipping costs incurred in returning products for repair or replacement under this warranty and any labor or other costs of removal or installation of products under this warranty.
- 5. Discontinuous products.

LIXIL VIETNAM CORPORATION

Address: Yen Binh, Duong Xa, Gia Lam, Hanoi, Vietnam Website: www.inax.com



INSTRUKSI KETIKA MENGGUNAKAN PRODUK AQUACERAMIC

Gunakanlah bahan pembersih yang netral atau normal untuk penggunaan rumah tangga yang bersifat asam atau basa (pH=5,5-7). Tetapi agar hasil dari AQUACERAMIC tetap terjaga, dihimbau agar tidak menggunakan bahan pembersih di bawah ini karena akan mengikis permukaan keramik, dan glazur akan rusak.

- Penggunaan bahan pembersih dengan sifat basa tinggi pH≥11
- Pembersih dengan bubuk pemoles
- Menggosok dengan sikat/amplas kasar

Jangan menggunakan bahan pembersih dengan sifat keasaman tinggi karena akan merusak beberapa bagian toilet





PANDUAN MENGATASI MASALAH

Gunakan panduan dan petunjuk dibawah ini untuk membantu Anda memecahkan masalah yang paling umum.

Masalah	Kemungkinan Masalah	Cara Mengatasinya
Pembilasan yang tidak maksimal	a. Air di dalam tangki lebih rendah dari batas yang ditentukan b. Katup flush valve di tangki menutup terlalu cepat atau tidak terbuka c. Tombol flush rusak/patah. d. Tekanan air sangat kecil. e. Saluran trapway dan atau saluran pembuangan tersumbat sebagian. f. Banyak sisa endapan bahan pembersih di dalam tangki. g. Tidak ada ventilasi udara.	 a. Atur ketinggian air sesuai yang ditentukan. b. Pastikan tidak ada bahan atau material yang terjebak di komponen flush valve c. Ganti tombol flush valve. d. Tekanan suplai air normal minimal harus 20 psi. e. Gunakan alat pendorong untuk membuka sumbatan. f. Bersihkan tangki dan hindari menggunakan pembersih berbahan kimia. g. Menginstal ventilasi udara sesuai petunjuk.
Air tidak berhenti mengalir	 a. Air dalam tangki lebih tinggi dari pipa lover flow b. Tutup saluran/sumber air . Jika air terus mengalir ke dalam kloset, dudukan karet flush valve atau karet seal telah rusak atau berubah bentuk. c. Karet seal inlet valve kotor pasir/kotoran d. Tuas tombol flush valve terlalu panjang, sehingga menekan tombol flush valve e. Tombol perlu diganti 	a. Atur pelampung pada inlet valve di tingkat yang ditentukan b. Ganti karet seal, flush valve atu komponen lain sesuai kebutuhan c. Copot inlet valve , bersihan dan pasang kembali d. Sesuaikan panjang tuas tombol flush valve e. Ganti tombol.
Kebocoran selang air	a. Instalasi yang tidak tepat. b. Tekanan air terlalu tinggi.	a. Instal ulang, sesuai dengan petunjuk. b. Tekanan air tidak melebihi 80 psi.

↑ TINDAKAN KESELAMATAN

- Bacalah instruksi dengan baik sebelum memulai.
- Jika peringatan dan catatan di bawah ini tidak dipenuhi, kecelakaan mungkin akan terjadi, oleh karena itu dimohon agar mengikuti intruksi dengan baik.
- Setelah instalasi selesai, periksa dan pastikan apakah produk berfungsi dengan baik atau tidak.
- Jika memungkinkan, pelanggan harus menyimpan instruksi ini sebagai referensi di masa depan

♠ PERHATIAN



- Sebelum instalasi, dimohon agar memeriksa ulang produk apakah terdapat retak yang diakibatkan oleh proses pengiriman.
- Pastikan untuk memeriksa fungsi produk dan tidak terdapat retak atau kerusakan yang diakibatkan oleh proses instalasi.
- Retakan pada produk dimana pun dapat mengakibatkan cedera, kerusakan produk, atau kebocoran kotoran pada lantai.
- Jangan mengencangkan baut secara berlebihan.
- Produk keramik mudah terjadi retak yang dapat mencederai orang yang melakukan instalasi atau penguna produk
- Jangan menuangkan air panas pada keramik yang akan mengakibatkan kerusakan.

PERAWATAN DAN PEMELIHARAAN

• Jangan menggunakan bahan kasar dan korosif untuk membersihkan permukaan produk. Gunakan bahan pembersih yang ringan, air hangat dan kain lembut untuk membersihkan permukaan produk. Bilas menyeluruh sampai bersih dan lap dengan kain kering yang lembut.

Catatan:

Jangan menggunakan pembersih yang mengandung chlorine (calcium hypochlorite) pada tangki, yang dapat mengkibatkan kerusakan serius pada komponen dalam tangki

- untuk satuan pengukuran adalah milimeter secara default, jika gambar tidak ditunjukkan. Diagram dimensi disediakan untuk setiap model.
- Dimensi nominal dapat bervariasi dalam kisaran toleransi manufaktur. INAX selalu melaksanakan kebijakan untuk terus meningkatkan desain dan kinerja produknya.
- Kami berhak untuk membuat perubahan pada spesifikasi produk, kemasan kapan saja tanpa pemberitahuan sebelumnya.
- Gambar-gambar yang ditampilkan dalam buku panduan ini hanya untuk tujuan ilustrasi. Warna produk dan komponen mungkin berbeda dari gambar yang ditampilka

GARANSI PRODUK

Jika pemeriksaan pada produk ini, dengan masa garansi masih aktif setelah pembelian, dan dipastikan kerusakan diakibatkan oleh produk bukan karena penggunaan bahan pembersih atau instalasi. Kami akan memperbaiki atau mengganti produk. Garansi tidak mencangkup hal-hal berikut :

- Tidak ada bukti dokumen tertulis untuk menunjukkan masa garansi seperti tanda terima, kartu garansi.
- 2. Kerusakan yang diakibatkan oleh insiden.
- Cacat atau kerusakan yang timbul dari pengiriman, instalasi, pergantian, kecelakaan, penyalahgunaan atau perawatan yang tidak tepat.
- 4. Ongkos kirim atau biaya pengiriman dalam proses pengembalian produk untuk perbaikan atau penggantian dan tenaga kerja atau biaya lain untuk pemindahan atau pemasangan produk termasuk dalam garansi ini.
- 5 Produk yang sudah tidak di produksi kembali.

Untuk detail silahkan konfirmasi dengan distributor di masing-masing negara!

GARANSI TERBATAS (Tidak termasuk untuk produk yang sudah tidak di produksi kembali)

PRODUK: Kloset dan Tangki: 10 Tahun PRODUK: Tank Fitting: 1 Tahun PRODUK: Seat Cover: 1 Tahun



PT. AMERICAN STANDARD INDONESIA

Jl. Raya Narogong KM 52

Desa Limusnunggal, Cileungsi - Bogor 16820

LIXIL Customer care: 0-800-1-267823 Whatsapp: 0813-1313-8180

Email: lixilcare-id@lixil.com