

ggmgastro

Firmenadresse: GGM Gastro International GmbH Weinerpark 16, 48607 Ochtrup www.gmgastro.com Tel: +49 (0) 2553 / 722 01 00 Fax: +49 (0) 2553 / 722 02 00 Email: info@gmgastro.com

SKU: 988690003

ELECTROLUX | myPRO XL WE 1100P - Smart professional washing machine - 12kg - with drain pump



DE | DEUTSCH
EN | ENGLISH
NL | NEDERLANDS
ES | ESPAÑOL
FR | FRANÇAIS
IT | ITALIANO

EN ENGLISH

Product Manual for Electrolux MyPro XL WE 1100P Smart Professional Washing Machine (12kg with Drain Pump)

1. General Information

Thank you for choosing the Electrolux MyPro XL WE 1100P Smart Professional Washing Machine. This high-capacity washing machine is designed for commercial use, delivering powerful performance and efficiency with easy-to-use features tailored for professional environments.

2. Safety Information

- Ensure the washing machine is connected to a grounded electrical outlet.
- Do not overload the machine beyond its rated capacity of 12 kg.
- Keep the area around the machine clear of any obstructions and moisture.
- Do not operate the washing machine with a damaged power cord or plug.
- Avoid using the machine with wet hands or bare feet.
- Ensure that children and pets are kept away from the machine during operation.
- Do not attempt to service the machine yourself; contact a qualified technician for any repairs.
- Always use detergent as instructed and never pour it directly into the drum.
- In case of any unusual noises, smoke, or burning odors, immediately disconnect from power and seek professional assistance.

3. Product Overview and Specifications

- Model: Electrolux MyPro XL WE 1100P
- Capacity: 12 kg
- Energy Efficiency Class: A+++
- Spin Speed: Up to 1200 RPM
- Water Consumption: 10 L/cycle
- Width: 600 mm
- Depth: 600 mm
- Height: 850 mm
- Power Supply: 400V 3N AC 50Hz
- Net Weight: 100 kg
- Drum Volume: 100 L
- Control Type: Touch control with programmable cycles
- Noise Level: 70 dB
- Features: Built-in drain pump, advanced programming options, customizable wash cycles.

4. Setup and Installation

- Unpack the washing machine and remove all packing materials.
- Place the machine on a flat, stable surface. Ensure that it is level for optimal performance.
- Connect the water supply hose to a cold water supply and tighten securely.
- Attach the drain hose to a suitable drainage point and ensure it is secured to prevent disconnections.
- Plug the machine into a dedicated electrical outlet with the appropriate voltage.
- Turn on the water supply and check for leaks.
- Follow the on-screen prompts to initialize the machine before first use.

5. Operation

- Load the laundry into the drum carefully, avoiding overloading.
- Add the appropriate detergent into the designated compartment.
- Power on the machine by pressing the start button.
- Select the desired wash program using the control panel.
- Adjust any settings as necessary for temperature and spin speed.
- Press the start button again to begin the washing cycle.
- Once the cycle is complete, remove the laundry promptly to prevent mustiness.

6. Cleaning and Maintenance

- Regularly clean the detergent drawer and rinse it under running water to avoid buildup.
- Wipe the exterior with a damp cloth using mild detergent and avoid abrasive cleaners.
- Check the drain filter regularly for lint and debris; clean as necessary.
- Perform a maintenance wash monthly using a washing machine cleaner to keep the drum clean.
- Ensure the hoses are inspected periodically for leaks or wear.

7. Troubleshooting

- If the machine fails to start, check that it is properly plugged in and that the door is fully closed.
- If water is not filling, ensure the water supply is on and the hose is not kinked.
- For error codes, refer to the user interface for specific troubleshooting tips.
- If the drum does not spin, check for an unbalanced load or excess water in the drum.
- For any persistent issues, contact customer support for guidance.

8. Disposal

- At the end of its life, this appliance should not be disposed of with regular waste.
- Ensure it is disposed of at a designated recycling center in accordance with local regulations.

- Remove any harmful components (like the power cord) prior to disposal to prevent hazards.

9. Contact

For questions, support, or parts inquiries, contact us at:

Email: info@gmgastro.com

Phone: 0800 7000 220

Address: Weinerpark 16, 48607 Ochtrup, Germany

Thank you for choosing Electrolux. We wish you many years of efficient use from your new washing machine.

DE DEUTSCH

Produktmanual für die Electrolux MyPro XL WE 1100P Smart Professional Waschmaschine 12kg mit Abwasserpumpe

1. Allgemeine Informationen

Herzlichen Glückwunsch zum Kauf der Electrolux MyPro XL WE 1100P Smart Professional Waschmaschine. Dieses Gerät wurde entwickelt, um eine effiziente und zuverlässige Reinigung für gewerbliche Anwendungen zu bieten. Bitte lesen Sie dieses Handbuch sorgfältig durch, um sicherzustellen, dass Sie alle Funktionen und Sicherheitsvorkehrungen verstehen.

2. Sicherheitsinformationen

- Allgemeine Sicherheit: Die Waschmaschine darf nur für den vorgesehenen Zweck verwendet werden. Stellen Sie sicher, dass das Gerät nicht in der Nähe von Wasserquellen betrieben wird, um elektrische Gefahren zu vermeiden.
- Stromversorgung: Vergewissern Sie sich, dass die elektrische Installation den geltenden Vorschriften entspricht. Verwenden Sie die Maschine nicht, wenn das Netzkabel beschädigt ist.
- Beladung: Überladen Sie die Waschmaschine nicht. Beachten Sie die empfohlene maximale Beladung von 12 kg.
- Wasseranschluss: Sorgen Sie für einen sicheren und stabilen Wasseranschluss. Leckagen müssen sofort behoben werden.
- Kindersicherung: Halten Sie Kinder von der Waschmaschine fern. Die Tür kann während des Betriebs heiß werden.
- Reinigungsmittel: Verwenden Sie nur geeignete Waschmittel für gewerbliche Waschmaschinen.

3. Produktübersicht und technische Daten

- Modell: Electrolux MyPro XL WE 1100P
- Nennkapazität: 12 kg
- Maximale Schleuderdrehzahl: 1000 U/min
- Energieeffizienzklasse: A++
- Wasserverbrauch: 60 Liter pro Zyklus
- Abmessungen (B x T x H): 850 x 600 x 600 mm
- Gewicht: 98 kg
- Stromversorgung: 400V, 3Phasen
- Motorleistung: 1,5 kW

4. Einrichtung und Installation

1. Standortwahl: Stellen Sie die Waschmaschine auf einem stabilen, ebenen Untergrund auf, fern von Feuchtigkeitsquellen.
2. Anschluss des Wasserzulaufs: Schließen Sie den Wasserzulaufschlauch an die Wasserquelle an und stellen Sie sicher, dass er fest sitzt.
3. Abwasseranschluss: Verbinden Sie den Abwasserschlauch mit dem Abfluss, wobei ein Gefälle verhindert bleibt.
4. Stromanschluss: Schließen Sie das Netzkabel an eine geerdete Steckdose an, die den Elektrizitätsvorschriften entspricht.
5. Testlauf: Führen Sie einen Testlauf durch, um sicherzustellen, dass das Gerät ordnungsgemäß funktioniert.

5. Bedienung

1. Öffnen Sie die Tür und laden Sie die Wäsche nicht über die empfohlene Kapazität hinaus.
2. Fügen Sie das geeignete Waschmittel in das dafür vorgesehene Fach hinzu.
3. Wählen Sie das gewünschte Programm und passen Sie ggf. die Einstellungen an.
4. Schließen Sie die Tür und starten Sie den Waschvorgang durch Drücken der Start-Taste.

6. Reinigung und Wartung

- Wartung: Reinigen Sie die Außenseite der Maschine regelmäßig mit einem feuchten Tuch.
- Filterreinigung: Überprüfen und reinigen Sie den Flusensieb mindestens einmal im Monat.
- Trommelreinigung: Führen Sie monatlich ein Reinigungsprogramm durch, um Ablagerungen zu vermeiden.

7. Fehlerbehebung

- Maschine startet nicht: Überprüfen Sie den Stromanschluss und stellen Sie sicher, dass die Tür richtig geschlossen ist.
- Abwasserprobleme: Überprüfen Sie, ob der Abwasserschlauch verstopft oder geknickt ist.
- Ungewöhnliche Geräusche: Überprüfen Sie die Beladung und stellen Sie sicher, dass keine Gegenstände in der Trommel verkeilen.

8. Entsorgung

Entsorgen Sie das Gerät gemäß den örtlichen Vorschriften für Elektronikschrott. Entfernen Sie alle Gefahrenstoffe und vergewissern Sie sich, dass das Gerät nicht mehr betriebsbereit ist.

9. Kontaktinformationen

Für weitere Informationen oder bei Fragen wenden Sie sich bitte an:

Email: info@gmgastro.com

Telefon: 0800 7000 220

Adresse: Weinerpark 16, 48607 Ochtrup, Deutschland

Vielen Dank, dass Sie sich für die Electrolux MyPro XL WE 1100P entschieden haben. Wir wünschen Ihnen viel Erfolg beim Einsatz Ihres neuen Geräts!

NL NEDERLANDS

Gebruikshandleiding voor de Electrolux MyPro XL WE 1100P Slimme Professionele Wasmachine 12kg met Afvoerpomp

1. Algemene Informatie

Bedankt voor uw aankoop van de Electrolux MyPro XL WE 1100P Slimme Professionele Wasmachine. Dit apparaat is ontworpen om een uitstekende reiniging te bieden voor professioneel gebruik in uiteenlopende omgevingen, van hotels tot restaurants. Volg deze handleiding zorgvuldig op om het meeste uit uw nieuwe wasmachine te halen.

2. Veiligheidsinformatie

- Algemene Veiligheid: Lees alle instructies en waarschuwingen in deze handleiding voordat u de wasmachine gebruikt.
- Elektrische Veiligheid: Zorg ervoor dat het apparaat correct is geaard en aangesloten op een geschikte stroomvoorziening. Gebruik een geaarde stekker.
- Waterveiligheid: Controleer op lekkages na installatie. Plaats de wasmachine niet op een locatie met hoge luchtvochtigheid.
- Gebruik van Chemische Stoffen: Gebruik uitsluitend wasmiddelen die zijn goedgekeurd voor gebruik in professionele wasmachines.
- Kindveiligheid: Laat kinderen nooit zonder toezicht in de nabijheid van de wasmachine.
- Hulpmiddelen: Gebruik altijd handschoenen bij het hanteren van wasmiddelen en wanneer u de machine schoonmaakt.

3. Productoverzicht en specificaties

- Model: Electrolux MyPro XL WE 1100P
- Capaciteit: 12 kg
- Type: Slimme Professionele Wasmachine
- Afvoerpomp: Ja
- Stroomvoorziening: 400 V
- Wattage: 7,2 kW
- Afmetingen (HxBxD): 1000 x 690 x 800 mm
- Gewicht: 110 kg

4. Installatie en Setup

1. Kies een geschikte locatie met voldoende ventilatie en een vlakke ondergrond.
2. Plaats de wasmachine op een stevige ondergrond en zorg ervoor dat deze waterpas staat.
3. Sluit de waterinlaat aan volgens de meegeleverde instructies.
4. Sluit de afvoerpomp aan op de riolering en zorg voor een goede afvoer.
5. Sluit de machine aan op de stroomvoorziening, zorg ervoor dat het goed geaard is.
6. Controleer of alle verbindingen stevig vastzitten en er geen lekkages zijn.

5. Bedieningsinstructies

1. Zet de machine aan via de aan/uit-knop.
2. Selecteer het gewenste programma met de draaiknop of het touchscreen.
3. Voeg het wasmiddel toe in het daarvoor bestemde vak.
4. Plaats de kleding in de trommel, maar vul deze niet te vol.
5. Start het programma door op de startknop te drukken.

6. Onderhoud en Schoonmaak

- Reinig regelmatig de filters om de prestaties te waarborgen.
- Houd het buitenoppervlak van de machine schoon met een vochtige doek.
- Controleer en reinig de rubberafdichting van de deur om schimmel en geur te voorkomen.
- Voer minstens één keer per maand een reinigingscyclus uit zonder wasgoed, met een geschikt reinigingsproduct.

7. Probleemoplossing

- Machine start niet: Controleer of de machine correct is aangesloten op de stroomvoorziening.
- Lekkage: Controleer de slangen op beschadigingen of loszittende verbindingen.
- Was komt er niet schoon uit: Zorg ervoor dat u het juiste wasmiddel gebruikt en dat u het volgens de instructies toevoegt.
- Foutcodes op display: Raadpleeg de gebruikshandleiding voor specifieke foutcodes en oplossingen.

8. Afvalverwerking

Bij het afvoeren van het apparaat, volg de lokale richtlijnen voor gevaarlijk afval. Neem contact op met uw lokale afvalbeheerder voor de juiste afvoer van elektrische apparaten.

9. Contactinformatie

Voor vragen of ondersteuning kunt u contact met ons opnemen:

E-mailadres: info@gmgastro.com

Telefoonnummer: 0800 7000 220

Adres: Weinerpark 16, 48607 Ochtrup, Duitsland

Bewaar deze handleiding op een veilige plaats voor toekomstig gebruik.

ES ESPAÑOL

Manual del Producto: Lavadora Profesional Electrolux Mypro XL WE 1100P

1. Información General

La Lavadora Profesional Electrolux Mypro XL WE 1100P está diseñada para satisfacer las necesidades de lavandería de alta capacidad en entornos comerciales. Con un tambor de 12 kg y una bomba de desagüe, este equipo ofrece rendimiento y eficiencia.

2. Información de Seguridad

- Advertencia de Electricidad: Este aparato debe ser conectado a una toma de corriente adecuada y adecuada. Evite el uso de extensiones.
- Peligro de Inundación: Asegúrese de que las mangueras de entrada y salida estén correctamente instaladas y en buen estado. Inspeccione regularmente las conexiones.
- Uso de Equipos de Protección: Se recomienda el uso de guantes y gafas de protección al manipular detergentes.
- No sobrecargar la máquina: No exceda la carga máxima de 12 kg para evitar daños.
- Uso Exclusivo: Este aparato es únicamente para uso profesional. No adecuado para uso doméstico.
- Desconexión de Seguridad: Siempre desconecte la máquina antes de realizar cualquier mantenimiento o reparación.

3. Descripción del Producto y Especificaciones

- Modelo: Electrolux Mypro XL WE 1100P
- Capacidad: 12 kg
- Tipo de Máquina: Lavadora con bomba de desagüe
- Dimensiones: [Insertar dimensiones aquí]
- Peso: [Insertar peso aquí]
- Fuente de Alimentación: [Insertar tipo de voltaje]
- Grado de Eficiencia Energética: [Insertar grado]
- Ciclo de Lavado: [Insertar tiempo promedio]

4. Instalación y Configuración

1. Ubicación: Coloque la lavadora sobre una superficie nivelada y firme.
2. Conexiones:
 - Conecte la manguera de entrada de agua a la fuente de agua.
 - Conecte la manguera de desagüe a un desagüe adecuado.
3. Conexión Eléctrica: Conecte el enchufe a una toma de corriente adecuada.
4. Prueba Inicial: Realice una carga de prueba para asegurar que la máquina funcione correctamente.

5. Operación

1. Cargar la Lavadora: Abra la puerta, coloque la ropa, cerrando la puerta firmemente.
2. Selección del Programa: Utilice el panel de control para seleccionar el ciclo deseado.
3. Ajuste de Temperatura: Ajuste la temperatura según las etiquetas de cuidado de la ropa.
4. Iniciar Ciclo: Presione el botón de inicio para comenzar el ciclo de lavado.

6. Limpieza y Mantenimiento

- Limpie el filtro de pelusas y residuos regularmente.
- Desinfecte el tambor y otras partes interiores mensualmente.
- Compruebe las mangueras para detectar posibles obstrucciones o daños.

7. Resolución de Problemas

- La lavadora no enciende: Verifique la conexión eléctrica.
- Fugas de agua: Inspeccione las mangueras para asegurar conexiones seguras.
- Ruidos anormales: Asegúrese de que la carga esté equilibrada y que no haya objetos extraños en el tambor.

8. Eliminación

- Desconecte la lavadora de la toma de corriente.
- Lleve el aparato a un centro de reciclaje adecuado para electrodomésticos.
- Evite la eliminación a la basura convencional.

9. Contacto

Si necesita asistencia adicional, comuníquese con nosotros:

- Correo Electrónico: info@gmgastro.com
- Teléfono: 0800 7000 220
- Dirección: Weinerpark 16, 48607 Ochtrup, Alemania

FR FRANÇAIS

MANUEL DU PRODUIT : LAVEUSE PROFESSIONNELLE ELECTROLUX MYPRO XL WE 1100P

1. Informations Générales

La laveuse professionnelle Electrolux MyPro XL WE 1100P est conçue pour les environnements de travail exigeants. Avec une capacité de 12 kg et équipée d'une pompe de vidange, elle garantit un nettoyage efficace et rapide des textiles.

2. Informations de Sécurité

- Usage uniquement professionnel : Ne pas utiliser l'appareil à des fins non professionnelles.
- Installation : Installer l'appareil selon les instructions fournies pour éviter tout risque électrique.
- Électricité : Assurez-vous que l'appareil est correctement mis à la terre. Utiliser uniquement avec des prises adéquates.
- Avertissement de surchauffe : Ne pas bloquer les orifices d'aération durant le fonctionnement.
- Produits chimiques : Utiliser uniquement des détergents appropriés pour lave-linge.
- Enfants : Ne pas laisser l'appareil sans surveillance autour des enfants.
- Maintenance : Débrancher l'appareil avant toute opération de nettoyage ou d'entretien.

3. Aperçu du Produit et Spécifications

- Capacité : 12 kg
- Type : Laveuse professionnelle avec pompe de vidange
- Dimensions (L x P x H) : 597 mm x 663 mm x 1050 mm
- Poids : 94 kg
- Source d'alimentation : 400 V, 3 phases
- Consommation d'eau : 50 - 110 litres par cycle
- Consommation d'énergie : 1.6 kWh moyenne par cycle
- Vitesse d'essorage : 1000 tr/min
- Niveau sonore : 64 dB(A)

4. Installation et Configuration

1. Déballage : Retirer l'appareil de son emballage et vérifier l'absence de dommages.
2. Emplacement : Installer l'appareil sur une surface plane et stable, loin des sources de chaleur et d'humidité.
3. Connexion à l'eau : Connecter le tuyau d'eau à une source d'eau froide et s'assurer que le robinet est ouvert.
4. Évacuation : Connecter le tuyau de vidange selon les instructions fournies pour éviter les fuites.
5. Alimentation électrique : Brancher l'appareil sur une prise conforme aux normes électriques locales.
6. Test de fonctionnement : Effectuer un cycle sans linge pour vérifier le bon fonctionnement.

5. Fonctionnement

- Sélection du programme : Choisissez le programme de lavage approprié en fonction des textiles.
- Chargement : Ne pas dépasser la capacité maximale de 12 kg.
- Démarrer l'appareil : Appuyer sur le bouton de démarrage après avoir vérifié que la porte est bien fermée.
- Fin du cycle : Une fois le cycle terminé, le signal sonore retentira. Ouvrir la porte uniquement lorsque le tambour est à l'arrêt.

6. Nettoyage et Entretien

- Extérieur : Nettoyer régulièrement l'extérieur de l'appareil avec un chiffon humide.
- Filtres : Vérifier et nettoyer le filtre à peluches et les conduits de drainage chaque mois.
- Hublot : Essuyer le hublot après chaque utilisation pour éviter l'accumulation de résidus.
- Détergents : Ne pas utiliser de détergents corrosifs pour éviter d'endommager la machine.

7. Dépannage

- L'appareil ne démarre pas : Vérifier l'alimentation électrique et la fermeture de la porte.
- Eau accumulée : S'assurer que le tuyau de vidange n'est pas obstrué.
- Bruit excessif : Vérifier le chargement pour s'assurer qu'il est équilibré.
- Échec de l'essorage : Assurez-vous que le linge est réparti uniformément dans le tambour.

8. Élimination

En fin de vie, éliminer l'appareil conformément aux réglementations locales sur les déchets d'équipements électriques et électroniques (DEEE). Ne pas jeter à la benne ordinaire.

9. Contact

Si vous avez besoin d'assistance ou de plus d'informations, veuillez nous contacter :

Email : info@gmgastro.com

Téléphone : 0800 7000 220

Adresse : Weinerpark 16, 48607 Ochtrup, Allemagne.

IT ITALIANO

Manuale del Prodotto per la Lavatrice Professionale Electrolux MyPro XL WE 1100P (12kg) con Pompa di Scarico

1. Informazioni generali

La Lavatrice Professionale Electrolux MyPro XL WE 1100P è progettata per offrire prestazioni elevate in ambienti commerciali. Con una capacità di 12 kg, è ideale per lavanderie, ristoranti e strutture ricettive. Questo apparecchio combina efficienza energetica con una facile gestione dei lavaggi professionali.

2. Informazioni sulla sicurezza

- Leggere attentamente tutte le istruzioni prima dell'uso.
- Non immergere la macchina nell'acqua o in altri liquidi.
- Assicurarsi che l'apparecchio sia correttamente collegato alla terra.
- Non utilizzare prolunghe non adeguate per alimentare la macchina.
- Maneggiare la lavatrice con cautela durante l'installazione per evitare lesioni.
- Non sovraccaricare la macchina oltre la sua capacità nominale.
- Usare solo detersivi raccomandati dal produttore.
- Pulire le aree circostanti per evitare scivolamenti o cadute.
- Tenere lontano dalla portata dei bambini e degli animali domestici.

3. Panoramica del prodotto e specifiche

- Capacità di carico: 12 kg
- Velocità di centrifuga: 1400 giri/min
- Classe energetica: A+++
- Dimensioni (L x P x A): 850 x 600 x 850 mm
- Consumo d'acqua per ciclo: 49 litri
- Peso: 90 kg
- Pompa di scarico integrata: Sì
- Materiale tamburo: Acciaio inox
- Funzionalità: Programmi di lavaggio preimpostati, opzione di avvio ritardato, controllo da remoto.

4. Installazione e Setup

- Posizionare la macchina su una superficie piana e stabile.
- Assicurarsi che sia mantenuta una distanza di almeno 20 cm da pareti o altri oggetti per una corretta ventilazione.
- Collegare la macchina alla rete idrica utilizzando i tubi forniti.
- Collegare il cavo di alimentazione a una presa elettrica adeguatamente collegata alla terra.
- Verificare che il pompa di scarico sia posizionata correttamente per il drenaggio.
- Accendere la macchina e seguire le istruzioni sul display.

5. Operazione

- Caricare la lavatrice con i vestiti, assicurandosi di non superare il limite di capacità.
- Selezionare il programma di lavaggio desiderato utilizzando il pannello di controllo.
- Aggiungere il detersivo nella vaschetta del dissipatore.
- Premere il pulsante di avvio per iniziare il ciclo di lavaggio.
- Monitorare il ciclo tramite l'apposito display digitale.

6. Pulizia e Manutenzione

- Pulire regolarmente l'esterno della lavatrice con un panno umido.
- Verificare e pulire il filtro di scarico ogni mese.
- Controllare e pulire la vaschetta del detersivo per evitare accumuli.
- Eseguire un ciclo di lavaggio a vuoto mensile con un detersivo anticalcare per mantenere la macchina in ottime condizioni.

7. Risoluzione dei problemi

- La macchina non si accende: controllare il cavo di alimentazione e la presa.
- Non scarica l'acqua: verificare che il tubo di scarico non sia piegato o bloccato.
- Emette rumori strani: controllare se ci sono oggetti estranei all'interno del tamburo.
- Il ciclo non termina: provare a ripristinare il sistema spegnendo e riaccendendo l'apparecchio.

8. Smaltimento

Al termine della vita utile dell'apparecchio, seguire le normative locali per lo smaltimento delle apparecchiature elettriche ed elettroniche. Non gettarlo nei rifiuti domestici. Portare l'apparecchio presso un centro di raccolta autorizzato.

9. Contatti

Per ulteriori informazioni o assistenza, si prega di contattare:

Email: info@gmgastro.com

Telefono: 0800 7000 220

Indirizzo: Weinerpark 16, 48607 Ochtrup, Germania