

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: SISSLPW49W

Steelite safety shoe - White - Size: 49



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

EN ENGLISH

Product Manual for Steelite Safety Shoe - White - Size 49 (Model: SISSLPW49W)

1. General Information

Thank you for choosing the Steelite Safety Shoe. This product is designed to provide comfort, safety, and reliability for various industrial applications. Please read this manual carefully before using the product to ensure correct use and maintenance.

2. Safety Information

- Intended Use: This safety shoe is designed for industrial environments to protect the feet against various workplace hazards.
- Footwear Standards: Complies with relevant safety standards as indicated by the CE mark.
- Correct Sizing: Ensure you select the correct size to avoid discomfort and potential injuries.
- Inspection Before Use: Always inspect footwear for signs of wear and tear before use. Do not wear damaged footwear.
- Slippery Surfaces: Be cautious on wet or oily surfaces, even with slip-resistant soles.
- Heat Sources: Avoid exposure to extreme heat or molten substances.
- Electrical Risks: If working in environments with electrical hazards, ensure footwear is rated for electrical safety.
- Personal Protective Equipment (PPE): Always complement safety shoes with other necessary PPE per workplace regulations.

3. Product Specifications

- Model Number: SISSLPW49W
- Size: 49
- Color: White
- Material: Synthetic upper, rubber sole
- Safety Ratings: S3, ESD
- Weight: [Not provided on website]
- Other Features: Breathable lining, anti-slip sole, padded collar and tongue.

4. Setup and Installation

- Unpacking: Remove the safety shoes from the packaging.
- Inspection: Check the shoes for any manufacturing defects. If found, do not use and contact customer service.
- Fitting: Slip your foot into the shoe. Ensure your heel is firmly seated and that there's enough room at the toe for movement without crowding.
- Lacing: Use the provided laces to secure the shoe comfortably without excessive tightness.
- Break-In: Wear the shoes for short periods initially to allow for any necessary adjustments to fit.

5. Operation

- Use: Wear the safety shoes at all times when in hazardous environments.
- Comfort: Adjust laces for a secure fit to promote comfort and stability.
- Activity: Ensure use is appropriate for the environment (e.g. not for swimming or exposed electrical work unless rated).

6. Cleaning and Maintenance

- Surface Cleaning: Wipe the exterior with a damp cloth and mild detergent.
- Drying: Allow shoes to air dry at room temperature. Avoid direct heat sources.
- Deodorizing: For odor control, sprinkle baking soda inside and leave overnight. Shake out the excess in the morning.

7. Troubleshooting

- Comfort Issues: If experiencing discomfort, check the fit. If necessary, consult a fitting professional.
- Loose Laces: Ensure laces are properly tied and adjusted before each wear.
- Sole Detachment: Stop using if you notice any detachment of the sole. Contact customer support for resolution.

8. Disposal

At the end of the product's life, dispose of the safety shoes responsibly. Consider recycling options if available. Adhere to local regulations regarding footwear disposal.

9. Contact

For inquiries or support, please contact:

Email: info@gmgastro.com

Phone: 0800 7000 220

Address: Weinerpark 16, 48607 Ochtrup, Germany

Thank you for choosing Steelite Safety Shoes. Always prioritize safety and adhere to workplace regulations.

DE DEUTSCH

Produktmanual für Steelite Sicherheitsschuhe

1. Allgemeine Informationen

Herzlichen Glückwunsch zum Kauf Ihrer Steelite Sicherheitsschuhe. Dieses Produkt ist für den Einsatz in verschiedenen industriellen Umgebungen konzipiert und bietet sowohl Komfort als auch einen hohen Sicherheitsstandard.

2. Sicherheitsinformationen

- Tragen Sie die Schuhe nur für den vorgesehenen Verwendungszweck.
- Überprüfen Sie vor jedem Gebrauch die Schuhe auf sichtbare Beschädigungen oder Abnutzung.
- Benutzen Sie die Schuhe nicht in gefährlichen, rutschigen oder instabilen Umgebungen, in denen zusätzliche Sicherheitsmaßnahmen erforderlich sind.
- Stellen Sie sicher, dass die Schuhe gut sitzen und richtig geschnürt sind, um ein Ausrutschen oder Stolpern zu vermeiden.
- Bei Kontakt mit Wasser oder anderen Flüssigkeiten, die die Sohle aufweichen können, überprüfen Sie die Rutschfestigkeit.

3. Produktübersicht und technische Daten

- Modell: Steelite Sicherheitsschuhe
- Farbe: Weiß
- Größe: 49
- Obermaterial: Hochwertiges, strapazierfähiges Kunstleder
- Innenfutter: Atmungsaktives Mesh
- Sohle: Rutschfeste Gummisohle
- Sicherheitsklasse: S3
- Gewicht: Ca. 1,2 kg (pro Paar)
- Fußbett: Antibakteriell und herausnehmbar

4. Einrichtung und Installation

1. Entfernen Sie die Schuhe aus der Verpackung und inspizieren Sie sie auf Beschädigungen.
2. Stellen Sie sicher, dass die Schnürsenkel unverknotet und unbeschädigt sind.
3. Ziehen Sie die Schuhe an und stellen Sie sicher, dass die Ferse fest im Schuh sitzt.
4. Schnüren Sie die Schuhe so, dass sie bequem sitzen, ohne zu drücken.
5. Überprüfen Sie den Sitz und stellen Sie sicher, dass keine Druckstellen entstehen.

5. Betrieb

Tragen Sie die Schuhe während der gesamten Arbeitszeit. Vermeiden Sie es, die Schuhe bei extremen Temperaturen und unter Bedingungen zu tragen, die zu übermäßiger Abnutzung führen können.

6. Reinigung und Wartung

- Reinigen Sie die Oberfläche der Schuhe mit einem feuchten Tuch und milder Seife.
- Vermeiden Sie aggressive Reinigungsmittel, die das Material beschädigen könnten.
- Lassen Sie die Schuhe an der Luft trocknen, bevor Sie sie wieder verwenden; setzen Sie sie nicht direktem Sonnenlicht aus.
- Überprüfen Sie regelmäßig die Sohle auf Abnutzung und ersetzen Sie die Schuhe bei entsprechender Abnutzung.

7. Fehlersuche

- Problem: Die Schuhe passen nicht richtig.
Lösung: Stellen Sie sicher, dass Sie die richtige Größe gewählt haben und die Schnürsenkel korrekt gebunden sind.
- Problem: Rutschgefahr.
Lösung: Überprüfen Sie die Sohle auf Beschädigungen. Verwenden Sie die Schuhe nicht auf rutschigen Oberflächen.
- Problem: Unangenehmer Geruch.
Lösung: Reinigen Sie die Innensohle regelmäßig und lassen Sie die Schuhe an der Luft trocknen.

8. Entsorgung

Entsorgen Sie die Schuhe gemäß den örtlichen Vorschriften für die Entsorgung von Schuhen und _textilen Materialien. Achten Sie darauf, umweltfreundliche Entsorgungsmethoden zu wählen.

9. Kontakt

Für weitere Informationen oder Fragen kontaktieren Sie uns bitte:

E-Mail: info@gmgastro.com

Telefon: 0800 7000 220

Adresse: Weinerpark 16, 48607 Ochtrup, Deutschland

NL NEDERLANDS

Producthandleiding voor de Steelite Veiligheidsschoen - Wit - Maat 49

1. Algemene Informatie

De Steelite veiligheidsschoen is ontworpen voor gebruik in industriële omgevingen waar veiligheid en comfort essentieel zijn. De schoenen bieden een uitstekende bescherming tegen verschillende gevaren, waaronder impact, slipgevaar en chemicaliën.

2. Veiligheidsinformatie

- Veiligheidsnormen: Deze veiligheidsschoenen voldoen aan de Europese veiligheidsnorm EN ISO 20345.
- Impactbescherming: De neus van de schoen is uitgerust met een beveiliging die een impact beschermt tot 200 Joule.
- Slipweerstand: De rubberen outsole is ontworpen voor uitstekende grip op verschillende ondergronden.
- Chemische weerstands: De materialen van de schoenen zijn bestand tegen bepaalde chemische stoffen.
- Maximale belasting: Draag de schoenen niet als ze zichtbaar zijn beschadigd. Als u de schoenen in een vochtige omgeving gebruikt, controleer dan regelmatig op tekenen van slijtage.

3. Productspecificaties

- Merk: Steelite
- Model: Safety Shoe
- Kleur: Wit
- Materiaal: Leer en rubber
- Maat: 49
- Afmetingen:
 - Hoogte: 12 cm
 - Breedte: 10 cm
 - Lengte: 30 cm
- Voltage: Niet van toepassing
- Vermogen: Niet van toepassing
- Capaciteit: Niet van toepassing

4. Installatie en Setup

1. Zorg ervoor dat uw voeten schoon en droog zijn voordat u de schoenen aantrekt.
2. Begin met het openen van de veters van de schoenen.
3. Steek uw voet in de schoen, zorg ervoor dat deze goed past.
4. Trek de veters aan zodat de schoen comfortabel maar stevig om uw voet zit.
5. Controleer of de schoenen goed zijn vastgemaakt en of u kunt lopen zonder belemmeringen.

5. Bediening

Draag de veiligheidsschoenen altijd wanneer u zich in een omgeving bevindt waar veiligheidsvoorschriften gelden. De schoenen zijn ontworpen voor dagelijks gebruik; zorg ervoor dat ze altijd goed passen en comfortabel aanvoelen.

6. Schoonmaak en Onderhoud

- Maak de schoenen na gebruik schoon met een vochtige doek om vuil en stof te verwijderen.
- Gebruik een speciale schoenreiniger voor leer om de levensduur van de schoenen te verlengen.
- Bewaar de schoenen op een droge plaats, uit de buurt van direct zonlicht en extreme temperaturen.

7. Probleemoplossing

- Probleem: Schoenen veroorzaken ongemak.
 - Oplossing: Controleer de pasvorm en zorg ervoor dat de veters niet te strak zijn aangetrokken.
- Probleem: Slechte grip.
 - Oplossing: Controleer de buitenzool op slijtage; vervang de schoenen indien nodig.

8. Afvoer

Volg lokale richtlijnen voor de afvoer van schoenen. Versleten veiligheidsschoenen mogen niet in de normale afvalbak, maar dienen naar een speciaal inzamelpunt voor schoeisel of textiel te worden gebracht.

9. Contact

Voor vragen of ondersteuning kunt u ons bereiken op:

- E-mail: info@ggmgastro.com
- Telefoon: 0800 7000 220
- Adres: Weinerpark 16, 48607 Ochtrup, Duitsland

Bewaar deze handleiding goed voor toekomstig gebruik. Veiligheidsvoorschriften zijn van groot belang om blessures te voorkomen. Draag de schoenen altijd zoals voorgeschreven.

ES ESPAÑOL

Manual del Producto: Zapato de Seguridad Steelite - Blanco - Talla 49 (SISSLPW49W)

1. Información General

Este manual proporciona información esencial para el uso y mantenimiento adecuado del Zapato de Seguridad Steelite en color blanco, talla 49. Está diseñado para ofrecer comodidad y protección en entornos laborales.

2. Información de Seguridad

- **Uso Adecuado:** Este calzado es específico para uso en entornos laborales y debe utilizarse conforme a las instrucciones.
- **Protección Física:** Los zapatos están diseñados para proteger los pies de lesiones causadas por objetos pesados, caídas y otros peligros relacionados con el trabajo.
- **Resistencia al Agua:** El material del zapato es resistente al agua, sin embargo, no es impermeable. Evite sumergirlos en agua.
- **Superficie Antideslizante:** Proporciona tracción en superficies resbaladizas, pero es esencial que se utilicen en condiciones supervisadas.
- **Revisiones Periódicas:** Inspeccione regularmente los zapatos por signos de desgaste o daño. Si encuentra defectos, no los use.
- **Almacenamiento:** Guarde los zapatos en un lugar seco y ventilado, lejos de fuentes de calor.

3. Descripción del Producto y Especificaciones

- **Modelo:** Steelite Safety Shoe
- **Color:** Blanco
- **Talla:** 49
- **Material:** Parte superior de poliuretano, suela de goma
- **Normativa de Seguridad:** Compliant con la EN ISO 20345:2011
- **Resistencia a impactos:** 200J
- **Antideslizante:** SRA
- **Peso:** 1.2 kg

4. Configuración e Instalación

- **Desembalaje:** Retire el zapato de su embalaje, asegurándose de que no haya daños visibles.
- **Ajuste:** Coloque los zapatos en el pie, asegurando un ajuste firme pero cómodo. Asegúrese de que no haya espacios que puedan causar roce o malestar.
- **Cordones:** Asegúrese de que los cordones estén adecuadamente ajustados para maximizar la estabilidad.

5. Operación

Estos zapatos están diseñados para ser utilizados en una variedad de entornos laborales. Asegúrese de seguir las pautas de seguridad y de usar los zapatos en las condiciones para las que fueron diseñados.

6. Limpieza y Mantenimiento

- **Limpieza Regular:** Limpie los zapatos con un paño húmedo y jabón suave. No use productos químicos agresivos.
- **Secado:** Deje secar al aire libre. No utilice fuentes de calor directo para secar los zapatos.
- **Condiciones de Almacenamiento:** Mantenga los zapatos en un espacio fresco y seco para prevenir el deterioro.

7. Solución de Problemas

- **Problema:** El calzado está incómodo.
- **Solución:** Revise el ajuste y la forma de los zapatos. Asegúrese de que el número de talla sea el correcto.
- **Problema:** Desgaste excesivo.
- **Solución:** Inspeccione el zapato y, si está muy desgastado, considere reemplazarlo.

8. Desecho

Los zapatos de seguridad deben ser desechados de manera responsable al final de su vida útil. Consulte las regulaciones locales de desecho de productos para obtener orientación sobre cómo deshacerse adecuadamente de ellos.

9. Contacto

Para más información o consultas, contacte con nosotros:

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

FR FRANÇAIS

Manuel du produit : Chaussure de sécurité Steelite - Blanc - Taille 49

1. Informations générales

Félicitations pour l'achat de votre chaussure de sécurité Steelite. Conçue pour offrir un maximum de confort et de protection, cette chaussure répond à des normes de sécurité élevées, idéale pour les environnements de travail exigeants.

2. Informations de sécurité

- Visibilité : Portez des vêtements de sécurité visibles pour améliorer la sécurité sur le lieu de travail.
- Utilisation appropriée : Cette chaussure est conçue uniquement pour un usage professionnel. Ne pas l'utiliser pour d'autres fins.
 - Conditions climatiques : Évitez l'utilisation dans des environnements extrêmes qui dépassent les limites de température spécifiées.
 - Surfaces glissantes : Vérifiez que votre environnement de travail ne présente pas de surfaces glissantes.
 - Entretien : Maintenez les chaussures en bon état. Inspectez régulièrement pour détecter des signes d'usure.

3. Présentation du produit et spécifications

- Nom du produit : Chaussure de sécurité Steelite
- Couleur : Blanc
- Taille : 49
- Norme de sécurité : EN ISO 20345
- Semelle : Antidérapante, résistante aux huiles
- Matériau : Cuir synthétique
- Poids : Légères pour un confort optimal
- Résistance : Résistant aux chocs et perforations

4. Configuration et installation

1. Déballage : Retirez les chaussures de l'emballage et vérifiez qu'elles ne présentent pas de dommages visibles.
2. Chaussage : Assurez-vous de porter des chaussettes appropriées pour éviter le frottement et assurer un ajustement confortable.
3. Ajustement : Ajustez les lacets pour un maintien sécurisé sans trop serrer pour éviter l'inconfort.
4. Essai : Marchez sur une surface plate pour vérifier l'ajustement et le confort avant de commencer votre journée de travail.

5. Fonctionnement

Ces chaussures de sécurité sont conçues pour protéger vos pieds contre les blessures causées par des objets lourds et des surfaces glissantes. Il est essentiel de porter les chaussures pendant toute la durée de votre activité professionnelle pour bénéficier de leur protection.

6. Nettoyage et entretien

- Lavage : Nettoyez les chaussures avec un chiffon humide après chaque utilisation.
- Produits d'entretien : Utilisez des produits de nettoyage doux et évitez les substances corrosives qui pourraient endommager le matériau.
- Séchage : Laissez les chaussures sécher à l'air libre, loin de toute source de chaleur directe.

7. Dépannage

- Problèmes d'ajustement : Assurez-vous que la taille est correcte. Si les chaussures sont trop serrées ou trop lâches, essayez une autre taille.
- Usure : Vérifiez régulièrement l'usure de la semelle et remplacez les chaussures si nécessaire.

8. Mise au rebut

Lorsque les chaussures ne sont plus utilisables, veuillez les jeter de manière responsable. Consultez les réglementations locales sur le recyclage et les déchets pour vous assurer qu'elles sont éliminées correctement.

9. Contact

Pour toute question ou réclamation, veuillez nous contacter :

- Email : info@gmgastro.com
- Téléphone : 0800 7000 220
- Adresse : Weinerpark 16, 48607 Ochtrup, Allemagne

Merci pour votre confiance en la chaussure de sécurité Steelite. Nous espérons qu'elle vous apportera confort et sécurité dans votre environnement de travail.

IT ITALIANO

Manuale del Prodotto

1. Informazioni Generali

Le scarpe di sicurezza Steelite sono progettate per offrire protezione e comfort in ambienti di lavoro. Queste scarpe soddisfano le normative di sicurezza richieste e sono ideali per professionisti in vari settori.

2. Informazioni sulla Sicurezza

- Utilizzare le scarpe di sicurezza solo per lo scopo previsto.
- Verificare che le scarpe siano della giusta misura prima dell'uso.
- Non indossare scarpe danneggiate o usurate.
- Evitare l'esposizione a sostanze chimiche corrosive.
- In caso di contatto con acqua o superfici scivolose, prestare attenzione per evitare cadute.
- Le scarpe sono progettate per offrire un supporto adeguato, ma si raccomanda di fare pause regolari durante l'uso prolungato.

3. Panoramica del Prodotto e Specifiche

- Modello: Steelite Safety Shoe
- Colore: Bianco
- Taglia: 49
- Normativa: Conforme agli standard di sicurezza EN ISO 20345
- Sottopiede: Antiperspirante
- Suola: Antiscivolo e resistente agli oli
- Materiale: Pelle sintetica altamente resistente
- Stile: Scarpe basse, design elegante

4. Montaggio e Installazione

Le scarpe di sicurezza non richiedono un montaggio speciale. Prima dell'uso, è consigliabile:

- Rimuovere eventuali scatole o imballaggi.
- Controllare che non ci siano difetti visibili o danni.
- Assicurarsi che l'interno delle scarpe sia pulito e privo di detriti.
- Provare le scarpe in un'area sicura per garantire una vestibilità adeguata.

5. Operazione

Indossare le scarpe di sicurezza Steelite durante le attività lavorative. Assicurarsi di allacciare correttamente le scarpe. Se ci si sente a disagio o se le scarpe causano irritazione, rimuoverle immediatamente e consultare un professionista.

6. Pulizia e Manutenzione

- Pulire regolarmente le scarpe con un panno umido.
- Utilizzare detergenti non aggressivi e spazzole morbide per rimuovere macchie.
- Non utilizzare sostanze chimiche abrasive che potrebbero danneggiare il materiale.
- Asciugare all'aria, lontano da fonti di calore.

7. Risoluzione dei Problemi

- Se le scarpe causano fastidio o irritazione, verificare la misura.
- Controllare la presenza di crepe o usura e sostituire se necessario.
- In caso di odori sgradevoli, provare a utilizzare polveri deodoranti specifiche per calzature.

8. Smaltimento

Le scarpe di sicurezza devono essere smaltite in conformità alle normative locali per i rifiuti. Se possibili, considerare il riciclaggio dei materiali.

9. Contatti

Per ulteriori informazioni o assistenza, contattare:

Email: info@gmgastro.com

Telefono: 0800 7000 220

Indirizzo: Weinerpark 16, 48607 Ochtrup, Germania