

<div>ENGLISH</div> <div>IMPORTANT: FULLY CHARGE BEFORE FIRST USE.</div>	
<div>▲ WARNING</div> <div>Fire and burn hazard. The Wedge® XT provides a powerful beam. When operated for more than a few seconds, it will get hot. Never leave your Wedge® XT in a way that minimizes the chance it can accidentally be turned on. The resultant heat build-up can cause a fire, burns or damage to the flashlight.</div> <div>▲ CAUTION</div> <div>EXPLOSION RISK, BURN, AND FIRE HAZARD. DO NOT DISASSEMBLE, CRUSH, SHORT CIRCUIT, HEAT ABOVE 140°F (60°C), OR DISCARD IN FIRE. USE ONLY WITH THE SPECIFIED STREAMLIGHT PRODUCTS. KEEP AWAY FROM CHILDREN. BATTERY MUST BE RECYCLED OR DISPOSED OF PROPERLY.</div> <div>▲ LED SAFETY</div> <div>LED RADIATION (RG-2). DO NOT STARE INTO BEAM. MAY BE HARMFUL TO EYES. <p>PER IEC 62471 Ed 1.0:2006-07.</p></div> <div>NOTICE</div> <div>Charge before first use.</div>	
<div>CHARGING</div> <div>Charge before first use.</div>	
MAINTENANCE	
PRODUCT USE	
NOTICE	
WARRANTY	
ACCESSORIES	
CONTACT	

Thank you for selecting the Wedge® XT, a truly remarkable EDC light. As with any professional tool, reasonable care and maintenance of this product will provide years of dependable service. Please read this manual before using the Wedge® XT. It contains important safety and operating instructions and should be saved.

SAVE THESE INSTRUCTIONS. This guide contains important safety and operating instructions for your Wedge® XT.

▲ WARNING

Fire and burn hazard. The Wedge® XT provides a powerful beam. When operated for more than a few seconds, it will get hot. Never leave your Wedge® XT with its face against any surface, including skin, while in operation. Transfers of heat from the Wedge® XT in a way that minimizes the chance it can accidentally be turned on. The resultant heat build-up can cause a fire, burns or damage to the flashlight.

▲ CAUTION

EXPLOSION RISK, BURN, AND FIRE HAZARD. DO NOT DISASSEMBLE, CRUSH, SHORT CIRCUIT, HEAT ABOVE 140°F (60°C), OR DISCARD IN FIRE. USE ONLY WITH THE SPECIFIED STREAMLIGHT PRODUCTS. KEEP AWAY FROM CHILDREN. BATTERY MUST BE RECYCLED OR DISPOSED OF PROPERLY.

▲ LED SAFETY

LED RADIATION (RG-2). DO NOT STARE INTO BEAM. MAY BE HARMFUL TO EYES.

▲ CAUTION

Charge before first use.

The rechargeable battery contained in this product is recyclable. At the end of its useful life, under various country and state laws, it may be illegal to dispose of this battery in the municipal solid waste stream. Check with your local solid waste officials for details on your area for recycling options or proper disposal (in USA, RBRC).

To charge the light, first confirm that the charge port is free from debris. Plug the USB end of the cord into a power source, then plug the USB-C connector into the port on the side of the light. The charge indicator is located above the charge port and will glow red for charging and green for charge completion. The light may remain plugged into the USB-C charge port after charging is completed.

indicates the battery needs to be charged soon. The light will become dimmer before the battery shuts down.

Using SL #22068 charge cube, product recharges in 5 hours. Using a non-Streamlight charge cube is permitted with a minimum supply current of 300mA.

NOTICE

Be sure to use only genuine Streamlight replacement parts to ensure product safety. Substitution may invalidate the product approval. Do not try to repair the unit yourself. Send to a qualified service facility or return it to the factory.

Streamlight specifically disclaims liability for other than recommended use.

Streamlight flashlights are intended for use as high intensity, heavy duty, and portable light sources. Use of Streamlight flashlights for any purpose other than as light sources is specifically discouraged by the manufacturer.

MAINTENANCE

Regularly check that the charge port is free from debris. To extend the life of the battery, fully charge before storage.

PRODUCT USE

The Wedge® XT features a TEN-TAP™ programmable switch, allowing the user to select one of two different programs. To change to the next program, starting from the “Off” position, press the switch rapidly 9 times (within 0.8 seconds per press) and hold it down the 10th time. Continue holding the switch until the light blinks (approximately 1 second), then release the switch.

• Available programs are High-Low (Factory Default), or Low-High. To disable the lockout feature, repeat the Five-Tap™ procedure by pressing the switch rapidly 4 times (within 0.8 seconds per press) and holding it down the 5th time. The light will blink to indicate that the lockout feature is disabled.

Accessories Other Programs

The Wedge® XT features a Five-Tap™ programmable switch allowing the user to lock out the switch from unintentional use. To enable the lockout feature, press the switch rapidly 4 times (within 0.8 seconds per press) and hold it down the 5th time. Continue holding the switch until the light blinks (approximately 1 second), then release the switch. The Wedge® XT will not turn on when the switch is pressed and released, however a small light above the charge port will indicate that the lockout feature is enabled.

Lockout function

The Wedge® XT features a Five-Tap™ programmable switch allowing the user to lock out the switch from unintentional use. To enable the lockout feature, press the switch rapidly 4 times (within 0.8 seconds per press) and hold it down the 5th time. Continue holding the switch until the light blinks (approximately 1 second), then release the switch. The Wedge® XT will not turn on when the switch is pressed and released, however a small light above the charge port will indicate that the lockout feature is enabled.

• Double tap the switch within 0.4 seconds to toggle between high mode (default) and low mode.

• Press and hold for momentary operation. When released, the light will turn off.

• Press and release to turn the light on or off.

USING THE LIGHT

The on/off switch is located on the end of the light.

• Do not try to repair the unit or cord yourself. Take it to a qualified service facility or return it to the factory.

• Remove light from charge before attempting any routine cleaning or maintenance.

• Replace damaged cords or plugs immediately.

• Do not abuse the cord.

CHARGE CORD SAFETY

PRODUKTVERWENDUNG

Streamlight-Taschenlampen sind dazu vorgesehen, als tragbare Hochleistungs-Lichtquellen für harte Einsätze verwendet zu werden. Der Hersteller rät ausdrücklich davon ab, Streamlight-Taschenlampen für andere Zwecke als Lichtquellen zu verwenden. Für andere Verwendungen als empfohlen lehnt Streamlight ausdrücklich jede Haftung ab.

HINWEIS

Achten Sie darauf, ausschließlich Original-Ersatzteile von Streamlight zu verwenden, um die Produktsicherheit zu gewährleisten. Andere Teile könnten die Produktzulassung ungültig machen.

Versuchen Sie nicht, das Gerät selbst zu reparieren. Schicken Sie es an eine qualifizierte Werkstatt oder ins Werk zurück.

Eingeschränkte lebenslange Garantie von Streamlight

Streamlight garantiert, dass dieses Produkt während eines gesamten Verwendungslebens frei von Mängeln ist. Ausgenommen sind Batterien und Glühlampen. Missbrauch und normaler Verschleiß. Wir werden dieses Produkt reparieren, ersetzen oder den Kaufpreis zurückerstatten, wenn wir feststellen sollten, dass es mangelhaft ist. Ebenfalls von dieser eingeschränkten lebenslangen Garantie ausgenommen sind wiederaufladbare Batterien, Ladegeräte, Schalter und die Elektronik, für die eine zweijährige Garantie mit Kaufnachweis gilt. **DIES IST DIE EINZIGE AUSDRÜCKLICHE ODER IMPLIZITE GARANTIE EINSCHLIESSLICH EINER ETWAS LANGE GARANTIE DER MARKTÜBLICHKEIT ODER EIGNUNG FÜR EINEN BESTIMMTEN ZWECK. ERSATZ FÜR BELAUFIGE SCHÄDEN ODER FOLGESCHÄDEN UND BESONDERER SCHADENSERSATZ WERDEN AUSDRÜCKLICH AUSGESCHLOSSEN, AUSSER IN LÄNDERN, IN DENEN EINE DERARTIGE EINSCHRÄNKUNG GESETZLICH VERBOTEN IST.** Je nach Land könnten Sie andere bestimmte gesetzliche Rechte haben.

Alle Garantieunterlagen finden Sie auf www.streamlight.com/support. Sie können Ihr Produkt auf www.streamlight.com (Online-Produktregistrierung). Bewahren Sie Ihre Quittung bzw. Ihren Kaufnachweis auf.

REPARATUREN

Der Wedge® XT enthält wenige oder keine vom Benutzer zu wartenden Teile.

Bei nötigen Reparaturen besuchen Sie www.streamlight.com/support/service und füllen den Online-Reparaturauftrag aus, um eine Reparatur im Werk zu beauftragen oder eine Streamlight-Vertragswerkstatt in Ihrer Nähe zu finden.

Oder wenden Sie sich an:

Customer Service

STREAMLIGHT, INC.

30 Eagleville Road

Suite 100

Eagleville, PA U.S.A. 19403-3996

Telefon: +1 800 523-7488 gebührenfrei (nur in den USA) / +1 610 631-0600

Fax: +1 800-220-7007 / +1 610 631-0712

Die Batterieanzeige befindet sich über dem Ladeanschluss. Die Batterieanzeige leuchtet auf, wenn die Taschenlampe eingeschaltet wird, und zeigt den Ladezustand der Batterie an. Sie leuchtet 5 Sekunden lang grün, um anzuzeigen, dass Batterie ausreichend Strom hat. Durchgängiges Rot zeigt an, dass die Batterie bald geladen werden muss. Die Taschenlampe leuchtet zunächst schwächer, bevor die Batterie sie abschaltet.

Bei Verwendung des Ladewürfels SL 22068 beträgt die Ladedauer des Produkts 5 Stunden. Nicht von Streamlight stammende Ladewürfel mit einer Mindest-Stromstärke von 300 mA können verwendet werden.

SICHERHEITSHINWEISE ZUM LADEKABEL

- Verwenden Sie das Zuleitungskabel ausschließlich wie vorgesehen.
- Beschädigte Kabel oder Stecker müssen unverzüglich ausgetauscht werden.
- Trennen Sie die Taschenlampe vom Ladegerät, bevor Sie versuchen, regelmäßige Reinigungs- oder Instandhaltungsarbeiten daran durchzuführen.
- Versuchen Sie nicht, das Gerät oder das Kabel selbst zu reparieren. Lassen Sie dies von einer qualifizierten Werkstatt durchführen oder schicken Sie es ins Werk ein.

BEDIENUNG DES STRAHLERS

Der Ein-/Ausschalter befindet sich am Ende der Taschenlampe.

- Drücken Sie den Schalter und lassen Sie ihn los, um das Licht ein- oder auszuschalten.
- Zum vorübergehenden Einschalten drücken und gedrückt halten. Mit dem Loslassen schalten Sie das Licht aus.
- Mit einem Doppelklick auf den Schalter innerhalb von 0,4 Sekunden wechseln Sie zwischen dem Hell-Modus (Standardeinstellung) und dem Abgeblendet-Modus.

Sperrfunktion

Die Wedge® XT hat einen programmierbaren Five-Tap™-Schalter, mit dem der Benutzer den Schalter gegen versehentliche Bedienung sperren kann. Zum Aktivieren der Sperrfunktion drücken Sie den Schalter 4 Mal schnell hintereinander (innerhalb von 0,8 Sekunden pro Tastendruck) und halten ihn beim 5. Mal gedrückt. Halten Sie den Schalter so lange gedrückt, bis das Licht blinkt (etwa 1 Sekunde), und lassen Sie ihn dann los. Die Wedge® XT schaltet sich nicht mehr ein, wenn der Schalter gedrückt und losgelassen wird, aber ein kleines Licht über dem Ladeanschluss zeigt an, dass die Sperrfunktion aktiv ist.

Zum Deaktivieren der Sperrfunktion wiederholen Sie das Five-TapTM-Vorgehen, indem Sie den Schalter 4 Mal schnell hintereinander (innerhalb von 0,8 Sekunden pro Tastendruck) drücken und ihn beim 5. Mal gedrückt halten. Die Taschenlampe zeigt mit einem Blinken an, dass die Sperrfunktion deaktiviert ist.

Einschalten anderer Programme

Der Wedge® XT hat einen programmierbaren TEN-TAP™-Schalter, mit dem der Benutzer zwei verschiedene Programme auswählen kann. Um zum nächsten Programm zu schalten, drücken Sie den Schalter bei ausgeschaltetem Licht 9 Mal kurz hintereinander (jeweils innerhalb von 0,8 Sekunden pro Tastendruck) und halten ihn beim 10. Mal gedrückt. Halten Sie den Schalter so lange gedrückt, bis das Licht blinkt (etwa 1 Sekunde), und lassen Sie ihn dann los.

• Verfügbare Programme sind Hell-Abgeblendet (Werkseinstellung) oder Abgeblendet-Hell.

PFLGE

Vergewissern Sie sich regelmäßig, dass der Ladeanschluss frei von Fremdkörpern ist. Um die Lebensdauer der Batterie zu verlängern, sollten Sie sie voll aufladen, bevor Sie die Taschenlampe längere Zeit nicht benutzen.

DEUTSCH

WICHTIG: VOR DEM ERSTEN GEBRAUCH VOLL AUFLADEN.

Vielen Dank, dass Sie sich für die Wedge® XT entschieden haben, eine wahrhaft bemerkenswerte Alltags-Taschenlampe, die man immer bei sich tragen kann. Wie bei jedem Profi-Gerät ist auch bei diesem Produkt eine gewisse Pflege und Wartung für eine jahrelange zuverlässige Funktion erforderlich. Bitte lesen Sie diese Bedienungsanleitung, bevor Sie die Wedge® XT so, dass die Gefahr eines versehentlichen Einschaltens minimiert wird. Der entstehende Hitzezust kann zu Bränden oder Verbrennungen führen oder die Taschenlampe beschädigen.

BEWAHREN SIE DIESE ANLEITUNG AUF. Dieser Leitfaden enthält wichtige Anweisungen für einen sicheren Betrieb Ihrer Wedge® XT.

▲ WARNUNG Brand- und Verbrennungsgefahr. Die Wedge® XT hat einen starken Lichtkegel. Wenn sie mehr als ein paar Sekunden in Betrieb ist, wird sie heiß. Halten Sie die Lampenvorderseite Ihrer Wedge® XT niemals im eingeschalteten Zustand dicht an Oberflächen, auch nicht dicht an Haut. Transportieren und lagern Sie die Wedge® XT so, dass die Gefahr eines versehentlichen Einschaltens minimiert wird. Der entstehende Hitzezust kann zu Bränden oder Verbrennungen führen oder die Taschenlampe beschädigen.

BATTERIE-SICHERHEIT

▲ VORSICHT

EXPLOSIONSRISIKO, VERBRENNUNGS- UND BRANDGEFAHR. NICHT ÖFFNEN, ZERQUETSCHEN, KURZSCHLIEßEN, ÜBER 60°C ERHITZEN ODER VERBRENNEN. NUR ZUSAMMEN MIT DEN ANGEGBEBENEN STREAMLIGHT-PRODUKTEN VERWENDEN. VON KINDERN FERNHALTEN. DIE BATTERIE MUSS WIEDERVERWERTET ODER ORDNUNGSGEMÄSS ENTSORGT WERDEN.

LED-SICHERHEIT

▲ VORSICHT

LED-STRAHLUNG (RG-2). NICHT DIREKT IN DEN LICHTSTRAHL SCHAUEN. AUGENSCHÄDIGUNG MÖGLICH. GEMÄSS IEC 62471 Vers. 1.0:2006-07.

LADEN

HINWEIS

Die Batterie muss vor dem ersten Gebrauch aufgeladen werden.

Die in diesem Produkt enthaltene wiederaufladbare Batterie ist wiederverwertbar. In vielen Ländern ist es verboten, diese Batterie am Ende ihrer Lebensdauer in den Restmüll zu geben. Informieren Sie sich bei Ihrem örtlichen Entsorgungsbetrieb über die Recyclingoptionen bzw. die ordnungsgemäße Entsorgung. (In den USA: RBRC).

Um die Taschenlampe aufzuladen, vergewissern Sie sich bitte zunächst, dass der Ladeanschluss frei von Fremdkörpern ist. Schließen Sie das USB-Ende des Zuleitungskabels an einer Stromquelle an und stecken Sie dann den USB-C-Stecker in die Buchse seitlich an der Taschenlampe. Die Ladeanzeige befindet sich über dem Ladeanschluss und leuchtet bei laufendem Ladevorgang rot und grün, wenn der Ladevorgang abgeschlossen ist. Die Taschenlampe kann nach dem Ende des Ladevorgangs am USB-C-Ladeanschluss angeschlossen bleiben.

