

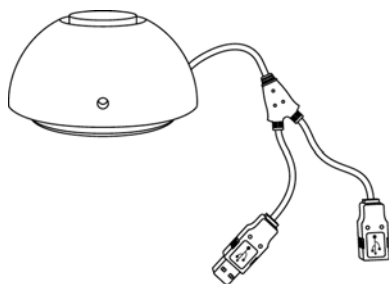


## INSTRUCTIONS 151PC-US-W

### (ENGLISH)

#### Introduction

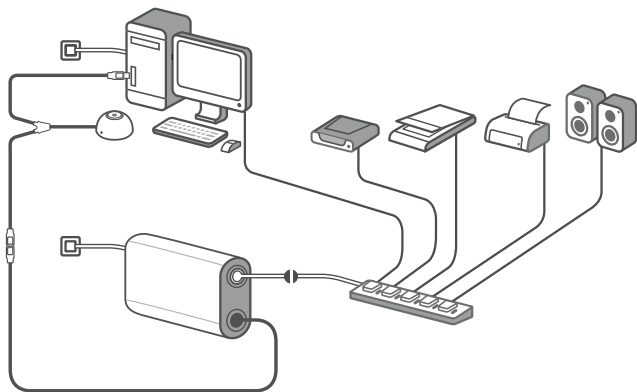
Thank you for purchasing this TrickleStar™ product. The PC TrickleSwitch™ is an accessory product to a PC TrickleSaver™ (150PC-XX-W). When used with a PC TrickleSaver™ the product enables saving of standby power consumed by PC Accessory devices whilst a PC is On.



The Product is simple to install and provides simple automation to turn On / Off your PC Accessories when you need them whilst your PC is On.

#### Getting Started

The simplest and most typical PC installation is a single computer with a number of accessory devices that are not shared with any other computers. The product is inserted between the PC USB Port and the PC TrickleSaver™ as follows;



The USB cable on the PC TrickleSaver™ should be plugged into the Female USB Connector on the TrickleSwitch and the Male USB Connector on the PC TrickleSwitch™ is plugged directly into the PC.

#### Important Notice

**DO NOT** connect any PC Accessory devices to the PC TrickleSaver, which should not be Switched Off by removing the power from while the PC is On. This includes devices such as External Hard disk(s) and other devices which need to be securely powered down while the PC in On.

#### Status Indication

PC TrickleSwitch™ On – LED On  
PC TrickleSwitch™ Off – LED Off

#### Operation

To operate, simply press the button to toggle status of the PC TrickleSaver™ (whilst the PC is On).



#### Mounting

The product has an adhesive sticker on the bottom and can be mounted to smooth flat surfaces such as a monitor or desk. Ensure that the mounting surface is clean and dry prior mounting to ensure secure mounting.

#### Electrical and Environmental Specifications

FOR INDOOR USE

Voltage	+5V (USB)
Power Rating:	150mA / 5V
Cord Length	1.5 meters
Operating Temp	0° to 45°C
Storage Temp	-20°C to +60°C
Humidity	5 to 90% N/C

#### Approvals

ELECTRICAL & SAFETY	OTHER
FCC, CE	2002/95/EG (RoHs) 2002/96/EC (WEEE) 1999/5/EC (RTTE)

#### Warranty

[www.tricklestar.com/warranty](http://www.tricklestar.com/warranty)

#### Copyright & Disclaimer

© TrickleStar Ltd.

All rights reserved.

TrickleStar™, TrickleSaver™ and TrickleSwitch™ are registered trademarks of TrickleStar Ltd.

Disclaimer: TrickleStar reserves the right to change specifications or designs described in this manual without notice and without obligation. Any typographical, clerical or other error or omission in this document or other documents or information issued by TrickleStar shall be subject to correction without any liability on the part of TrickleStar without notice.

**Save Electricity. Save \$\$\$.** Save Earth™

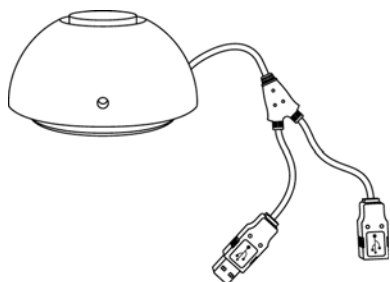
[www.tricklestar.com](http://www.tricklestar.com)



## Instruktion 151PC-US-W (DANSKE)

### Introduktion

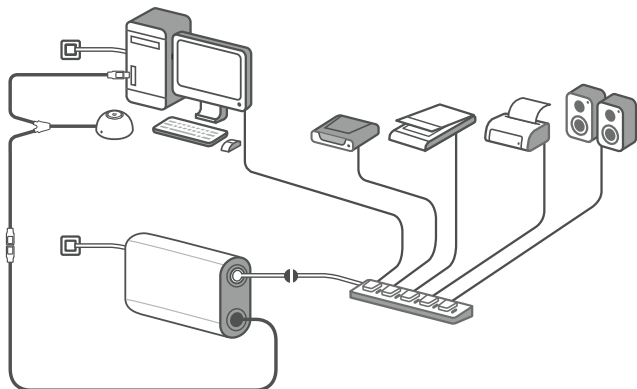
Tak for at De har købt dette TrickleStar produkt. TrickleStar PC TrickleSwitchen er et tilbehør til PC TrickleSaveren (150PC-DK-W). Ved brug sammen med en PC TrickleSaver, vil TrickleSwitchen muliggøre besparelse af Standby Strøm af PC tilbehøret, mens PC'en er tændt.



Produktet er nemt at installere og giver en simpel automatisering til at tænde og slukke PC tilbehøret, når du har brug for det, mens PC'en er tændt.

### Sådan kommer du i gang

Den mest simple og mest almindelige installation er en enkelt PC med to eller flere enheder, som ikke er tilsluttet andre PC'er. Produktet forbindes mellem PC USB porten og PC TrickleSaveren som vist i følgende figur.



USB kablet fra PC TrickleSaveren skal tilsluttes hun USB stikket på TrickleSwitchen, og hun USB stikket på TrickleSwitchen skal tilsluttes direkte til USB stikket på PC'en

### Vigtig Information

**TILSLUT IKKE** PC tilbehør enheder til PC TrickleSaveren, som ikke bør slukkes ved at fjerne strømmen fra det, mens PC'en er tændt. Dette inkluderer enheder såsom Eksterne Harddiske og andre enheder, som skal slukkes sikkert mens PC'en er tændt.

### Status Indikator

Lysdioden på TrickleSwitchen har følgende status indikation:

PC TrickleSaver Tændt – Diode Tændt

PC TrickleSaver Slukket – Diode Slukket

### Betjening

For at betjene PC TrickleSwitchen trykkes blot på knappen for at skifte status (tænde/slukke) PC TrickleSaveren (mens PC er tændt).



### Montering

Produktet har dobbeltsidet tape i bunden for montering på flad overflade såsom en skærm eller et bord. Før montering bør overfladen rengøres og være tør for at opnå sikker montering.

### Elektriske og andre Parameter

ER KUN TIL INDDØRS BRUG

Forsyning	+5V (USB)
Effekt:	150mA / 5V
Kabellængde	1.5 meter
Operationel temperatur	0° til 45°C
Opbevaringstemperatur	-20°C til +60°C
Luftfugtighed	5 til 90% I/K

### Godkendelser

ELEKTRISKE & SIKKERHED	ANDRE
FCC, CE	2002/95/EG (RoHs) 2002/96/EC (WEEE) 1999/5/EC (RTTE)

### Garanti

[www.tricklestar.com/warranty](http://www.tricklestar.com/warranty)

### Copyright & Ansvarsfraskrivelse

© Copyright TrickleStar Ltd.

Alle rettigheder reserveret.

TrickleStar og TrickleSaver er registrerede trademarks af TrickleStar Ltd.

Ansvarsfraskrivelse: TrickleStar tillader sig retten til at ændre specifikationer eller design beskrevet i denne manual uden advarsel og uden forpligtigelser. Enhver typografisk fejl, beskrivelsesmæssig misforståelse eller andre fejl eller mangler i dette dokument eller information udgivet af TrickleStar skal/kann rettes uden ansvar af TrickleStar uden forudgående advarsel.

**Spar Penge, Spar Strøm, Bevar Jorden™**

[www.tricklestar.com](http://www.tricklestar.com)

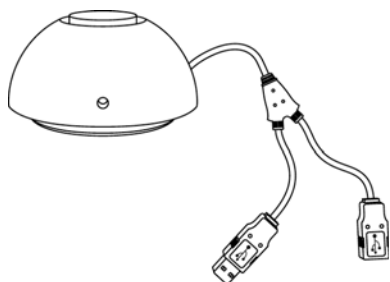


## INSTRUCTIONS 151PC-US-W

### (FRANÇAIS)

#### Introduction

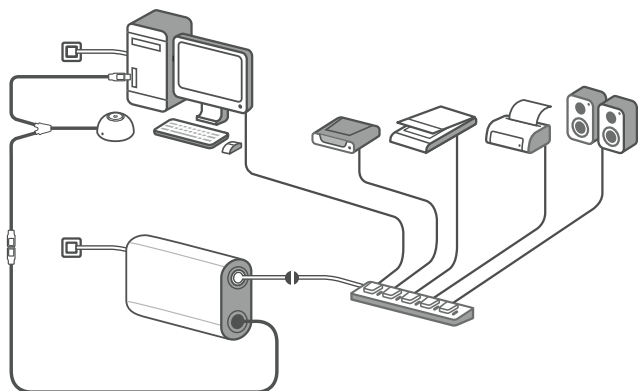
Nous vous remercions d'avoir fait l'acquisition de ce produit TrickleStar. Le TrickleSwitch de TrickleStar est un accessoire à être utilisé en conjonction avec le PC TrickleSaver (150PC-XX-W). Lorsque utilisé avec le PC TrickleSaver, ce produit vous permet d'économiser sur la consommation au repos des périphériques quand le PC est sous tension.



Ce produit, facile à utiliser, fournit une automatisation simple d'ouverture/fermeture des accessoires pour PC, lorsque ce dernier est en fonction.

#### Pour Débuter

L'installation PC la plus simple et typique est celle d'un seul ordinateur ayant un certain nombre d'accessoires raccordés et non partagés avec d'autres ordinateurs. Le produit est branché entre le port USB du PC et le PC TrickleSaver comme suit :



Le câble USB du PC TrickleSaver doit être branché dans le connecteur USB femelle du commutateur de bureau et le connecteur USB mâle du commutateur de bureau doit être branché directement dans le port USB de l'ordinateur.

#### Mise En Garde

**NE PAS** brancher au PC TrickleSaver des périphériques qui ne devraient pas être mis hors tension, lorsque le PC est en fonction. Ceci inclus les dispositifs tels que les disques durs externes et autres appareils devant être mis hors tension de façon sécuritaire durant l'utilisation du PC.

#### Indicateur D'état

PC TrickleSaver Sous Tension = Voyant DEL allumé  
PC TrickleSaver Hors Tension = Voyant DEL fermé

#### Fonctionnement

Pour opérer ce commutateur de bureau enfoncé simplement le bouton pour changer l'état (sous/hors tension) du PC TrickleSaver, lorsque l'ordinateur est sous tension.



#### Installation

Le dessous de ce produit est muni d'une étiquette autoadhésive et peut être installé sur des surfaces planes tels que moniteur ou bureau. Assurez-vous que la surface soit propre et sèche avant de faire cette installation, afin d'assurer une adhésion maximale.

#### SPÉCIFICATIONS ENVIRONNEMENTALES & ÉLECTRIQUES POUR USAGE INTÉRIEUR

Voltage :	+5V (USB)
Puissance nominale :	150mA / 5V
Longueur de câble :	1.5 mètre
Temp. d'opération :	0° à 45°C
Temp. d'entreposage :	-20°C à +60°C
Humidité	5 à 90% - Sans condensation

#### Conformité

ÉLECTRIQUE & SÉCURITÉ	AUTRES
FCC, CE	2002/95/EG (RoHs) 2002/96/EC (WEEE) 1999/5/EC (RTTE)

#### Garantie

[www.tricklestar.com/warranty](http://www.tricklestar.com/warranty)

#### Tous Droits Réservés Et Avis De Non Responsabilité

**Tous droits réservés** : © TrickleStar Limitée.

TrickleStar™ et TrickleSaver™ sont des marques de commerces déposés de TrickleStar™ Limitée. Toutes les autres marques de commerce sont la propriété de leurs propriétaires respectifs.

Avis de non responsabilité : TrickleStar™ se réserve le droit de changer les spécifications ou concepts décrits dans ce document sans aucun préavis et sans obligation. Toute erreur ou omission, soit typographique ou erreur d'écritures, dans ce document, autres documents ou information publiée par TrickleStar™ devront être soumises à une correction sans préjudice pour TrickleStar™.

**Économiser L'Énergie. Épargner De L'Argent. Sauver La Planète.**

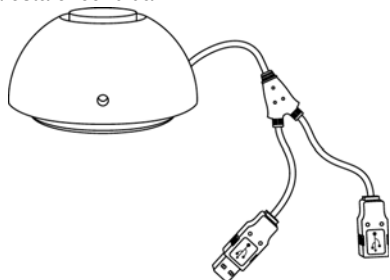
[www.tricklestar.com](http://www.tricklestar.com)



## INSTRUCCIONES 151PC-US-W (ESPAÑOL)

### Introducción

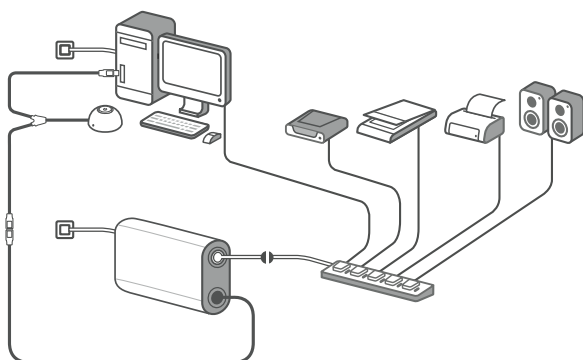
Gracias por comprar este producto TrickleStar. El TrickleSwitch de computadora TrickleStar es un producto auxiliar del TrickleSaver de computadora TrickleStar (150PC-XX-W). Cuando se utiliza junto con un TrickleSaver de computadora, el producto permite ahorrar la energía en modo de reposo consumida por los dispositivos de accesorios de computación mientras la computadora está encendida.



El producto es de fácil instalación y permite la automatización simple del encendido/apagado de los accesorios de computación cuando sea necesario mientras la computadora está encendida.

### Instalación

La instalación más sencilla y típica de una computadora es la de una única computadora con una cantidad de dispositivos auxiliares que no se comparten con ninguna otra computadora. El producto se inserta entre el Puerto USB de la computadora y el TrickleSaver de la computadora como sigue:



El cable USB del TrickleSaver de la computadora debe enchufarse al Conector USB hembra del Interruptor de escritorio y el Conector USB macho del Interruptor de escritorio debe enchufarse directamente a la computadora.

### Aviso importante

**NO** conectar ningún dispositivo de accesorio de computación al TrickleSaver de computadora, el cual no debe desconectarse de la corriente mientras la computadora se encuentre encendida. Esto incluye dispositivos tales como disco(s) duros externos y otros dispositivos, los cuales deben estar totalmente apagados mientras la computadora está encendida.

### Indicación del estado

TrickleSaver de computadora encendido – LED (Diodo emisor de luz) encendido.

TrickleSaver de computadora encendido – LED apagado.

### Funcionamiento

Para hacer funcionar el Interruptor de escritorio, simplemente presionar el botón para cambiar el estado del TrickleSaver de computadora (mientras la computadora está encendida).



### Montaje

El producto tiene una etiqueta adhesiva en la parte inferior y puede montarse en superficies planas y lisas tales como un monitor o escritorio. Asegurarse previamente de que la superficie de montaje esté limpia y seca para garantizar un montaje seguro.

### Especificaciones eléctricas y ambientales

PARA USO EN INTERIORES

Tensión	+5V (USB)
Potencia nominal:	150mA / 5V
Longitud del cable	1,5 metros
Temperatura de funcionamiento	0° a 45°C
Temperatura de almacenamiento	-20°C a +60°C
Humedad	5 a 90% (Sin Conexión)

### Aprobaciones

ELECTRICAS Y DE SEGURIDAD	OTRAS
FCC, CE	2002/95/EG (RoHS; Restricción de Sustancias Peligrosas); 2002/96/CE (WEEE; Directiva de Residuos de Aparatos Eléctricos y Electrónicos) 1999/5/CE (RTTE; Directiva de Equipos Radioeléctricos y Terminales de Telecomunicación)

### Garantía

[www.tricklestar.com/warranty](http://www.tricklestar.com/warranty)

### Derechos de autor y exención de responsabilidad

© TrickleStar Ltd. Todos los derechos reservados. TrickleStar™, TrickleSaver™ y TrickleSwitch™ son marcas registradas de TrickleStar Ltd. Todas las otras marcas comerciales son propiedad de sus respectivos dueños. Exención de responsabilidad: TrickleStar se reserva el derecho a modificar las especificaciones o los diseños que se describen en este manual sin previo aviso y sin obligación. Todo error tipográfico, administrativo u otro error u omisión en el presente documento, en otros documentos o en la información suministrada por TrickleStar estará sujeto a corrección sin previo aviso y sin que por ello TrickleStar deba asumir responsabilidad alguna.

**Ahorre dinero. Ahorre energía. Salve el planeta.™**

[www.tricklestar.com](http://www.tricklestar.com)