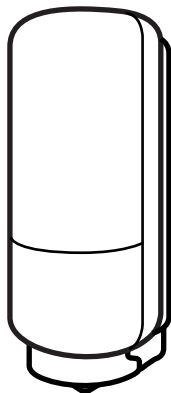
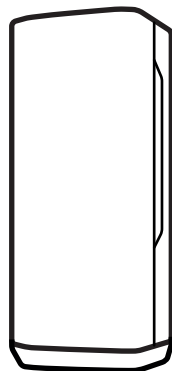


Tork Automatisk Dispenser til Sæbe og Hånddesinfektion IoT



651610, 651618






460017

⚠ Advarsler

- Dispenseren må ikke modificeres på nogen måde (heller ikke males).
- Batteriet må ikke udsættes for høje temperaturer, adskilles, beskadiges mekanisk eller smides i åben ild, da det kan forårsage en eksplosion.
- Erstat ikke batteriet med en ukorrekt type, da dette kan forårsage en eksplosion.
- Undgå at berøre sensorområdet på dispenseren, da det vil påvirke sensorens ydeevne.
- Kontakt Essity, hvis nogle af komponenterne ser ud til at være skadede eller ødelagte.

Mærkningssymboler

Følgende symboler optræder på emballagen:

-  UK overensstemmelsesmærkning
-  Europæisk CE-mærkning
-  WEEE-mærkning

- Dette produkt er designet med henblik på genbrug, genanvendelse og affaldshåndtering. Essity vil levere de nødvendige oplysninger til genbrugsfaciliteter og myndigheder som påkrævet af WEEE-direktivet. Kontakt producenten via www.torkglobal.com for at få mere at vide.
- Produktet bliver certificeret med WEEE-mærket, som vist på siden, i overensstemmelse med den europæiske standard EN 50419.
- Korrekt bortskaffelse af WEEE-produkter bidrager til at bevare naturressourcer (via genanvendelse og genbrug) og beskytter samtidig miljøet og menneskers sundhed.
- WEEE-mærkede produkter skal opbevares separat og returneres til et specifikt opsamlingssted for demontering, genbrug og/eller genanvendelse.
- Den separate opsamling og genbrug af dit kasserede udstyr ved bortskaffelse er med til at bevare naturressourcer og sikre, at det genbruges på en måde, der beskytter menneskers sundhed og miljøet. Kontakt de lokale myndigheder for at få mere at vide om, hvor du kan aflevere dit kasserede udstyr til genbrug. Du kan evt. også kontakte din erhvervs- eller institutions-affaldsordning og/eller kommunal affaldsordning eller forhandleren af dit produkt.

Tekniske specifikationer

	Artikelnummer: 651610, 651618	Artikelnummer: 460017
Vægt gram ounce	690 24,3	937 33,1
Dimensioner mm tommer	281 x 113 x 131 11,1 x 4,4 x 5,1	280 x 116 x 131 11,0 x 4,6 x 5,1

Kortdistanceradio

Radioteknologi	Bluetooth Lavenergi, 1 Mbit
Bitrate	1 Mbit
Modulation	GFSK
Antal kanaler	40
Båndbredde	2 MHz
Radiofrekvens	2,402 til 2,480 GHz
Pulsbredde	Maks. 0,1%
Frekvensspring	Ja
Typisk udgangseffekt af strøm-forsyning	4 dBm
Effektiv udstrålet effekt (EIRP)	9,05 dBm
Antennetype	Keramisk chip-antenne
Antenneforstærkning	5,05 dBi

NFC

Modulation	ASK
Antal kanaler	1
Båndbredde	14 kHz
Radiofrekvens	13,56 MHz
Pulsbredde	Maks. 0,1%
Radio output styrke	+17,4 dBm

Miljømæssige og elektroniske specifikationer

Driftstemperatur	10 °C til 40 °C
Luftfugtighed ved brug (uden kondens)	65% Rh til 85% Rh
Opbevarings- og transporttemperatur	10 °C til 40 °C
Opbevarings- og transportluftfugtighed	15% Rh til 90% Rh
Batteritype	Type C, LR14 alkaline
Batteriets levetid (ca.)	1 YR
IP-kode i dispenser	IP 23

CZ	Informace o výrobku a úplné prohlášení o shodě pro EU a UK najdete na adrese: www.torkglobal.com
DE	Produktinformationen und die vollständige EU-Konformitätserklärung finden Sie unter www.torkglobal.com
DK	Find produktinformation og hele EU Overensstemmelseserklæringen på: www.torkglobal.com
EN	Find product information and the full EU and UK Declaration of Conformity at: www.torkglobal.com
EE	Tooteinfo ja ELi ja Ühendkuningriigi vastavusdeklaratsiooni teraviktekst on aadressil: www.torkglobal.com
ES	Puede consultar la información del producto y el texto completo de la declaración de conformidad de la UE en www.torkglobal.com
FI	Tuotetiedot ja koko EU-vaatimustenmukaisuusvakuutus löytyvät osoitteesta www.torkglobal.com
FR	Vous trouverez les informations produit et le texte complet de la déclaration de conformité CE sur : www.torkglobal.com
HU	A termékinformációkat és a teljes EU-megfelelőségi nyilatkozatot a következő címen találja: www.torkglobal.com
IT	Per informazioni sul prodotto e per la Dichiarazione di conformità integrale, visitare il sito www.torkglobal.com
LT	Informaciją apie gaminį ir visą ES ir JK atitikties deklaraciją rasite adresu: www.torkglobal.com
LV	Informācija par produktu un EK un Lielbritānijas atbilstības deklarācija pilnībā ir pieejama: www.torkglobal.com
NL	Vind productinformatie en de volledige EU-conformiteitsverklaring op: www.torkglobal.com
NO	Finn mer informasjon om produktene og hele Eus samsvarserklæring på www.torkglobal.com
PL	Znajdz informację o produkcie i pełną deklarację zgodności UE na www.torkglobal.com
PT	Pode encontrar informações do produto e a Declaração de Conformidade da UE na íntegra em: www.torkglobal.com
RO	Găsiți informații despre produs și Declarația de conformitate UE completă la: www.torkglobal.com
SK	Informácie o produkte a kompletne Vyhlasenie o zhode pre EU a Spojené kráľovstvo na: www.torkglobal.com
SV	Du hittar produktinformation och fullständig EU-försäkran om överensstämmelse på: www.torkglobal.com

Bemærk

Dette udstyr er testet og fundet i overensstemmelse med grænserne for en klasse B digital enhed, i henhold til afsnit 15 i FCC-reglerne. Disse grænser er fastsat med henblik på at yde rimelig beskyttelse mod skadelig interferens i et husholdningsapparat. Dette udstyr genererer, bruger og kan udstråle radiofrekvensenergi og kan, hvis det ikke installeres og anvendes i overensstemmelse med vejledningen, forårsage skadelig interferens for radiokommunikation. Der er dog ingen garanti for, at der ikke vil opstå interferens i en bestemt installation. Hvis dette udstyr forårsager skadelig interferens for radio- eller tv-modtagelsen, som kan bestemmes ved at slukke og tænde for udstyret, opfordres brugeren til at forsøge at rette interferensen ved hjælp af en eller flere af følgende foranstaltninger:

- Ret på modtagerantennen eller flyt den.
- Øg afstanden mellem udstyr og modtager.
- Forbind udstyret til en udgang på et andet kredsløb end det, som modtageren er forbundet til.
- Kontakt forhandleren eller en radio/TV-tekniker for at få hjælp.

Advarsel: Ændringer eller modifikationer, der ikke udtrykkeligt er godkendt af den ansvarlige person for overholdelse, kan gøre brugerens ret til at bruge udstyret ugyldig.

Denne enhed indeholder licens-fritagede transmitter(e)/modtager(e), som overholder Science and Economic Development Canada's licence-exempt RSS(er). Brug af enheden er underlagt følgende to betingelser:

1. Denne enhed må ikke forårsage interferens.
2. Denne enhed skal kunne acceptere interferens, herunder interferens, der forårsager uønsket betjening af enheden.

Le présent appareil est conforme aux CNR d'Industrie Canada applicables aux appareils radio exempts de licence. L'exploitation est autorisée aux deux conditions suivantes : (1) l'appareil ne doit pas produire de brouillage, et (2) l'utilisateur de l'appareil doit accepter tout brouillage radioélectrique subi, même si le brouillage est susceptible d'en compromettre le fonctionnement.

Denne enhed er i overensstemmelse med afsnit 15 i FCC Regler. Brugen er underlagt følgende to betingelser: (1) Denne enhed må ikke skabe skadelig interferens, og (2) denne enhed skal kunne acceptere al interferens, der modtages, herunder interferens, der måtte medføre uønsket drift.

.....

Artikelnummer: **651610**
FCC ID: **2ABK3-652929**
IC: **10866A-652929**

Artikelnummer: **651618**
FCC ID: **2ABK3-652929**
IC: **10866A-652929**

Artikelnummer: **460017**
FCC ID: **2ABK3-652929**
IC: **10866A-652929**

.....



Essity Hygiene and Health AB
SE-405 03 Göteborg, Sverige
Besøgsadresse: Mölndals Bro 2, Mölndal

USA
Essity Professional Hygiene North America LLC
2929 Arch Street, Suite 2600 Philadelphia, Pennsylvania 19104
www.torkusa.com

UK
Essity UK Limited, Southfields Road, Dunstable, Bedfordshire, LU6 3EJ, UK

www.torkglobal.com
Fremstillet i Kina (651610, 651618)
Fremstillet i Polen (460017)