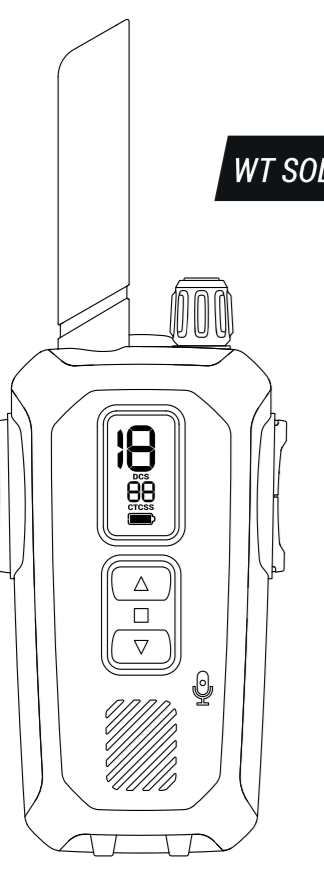
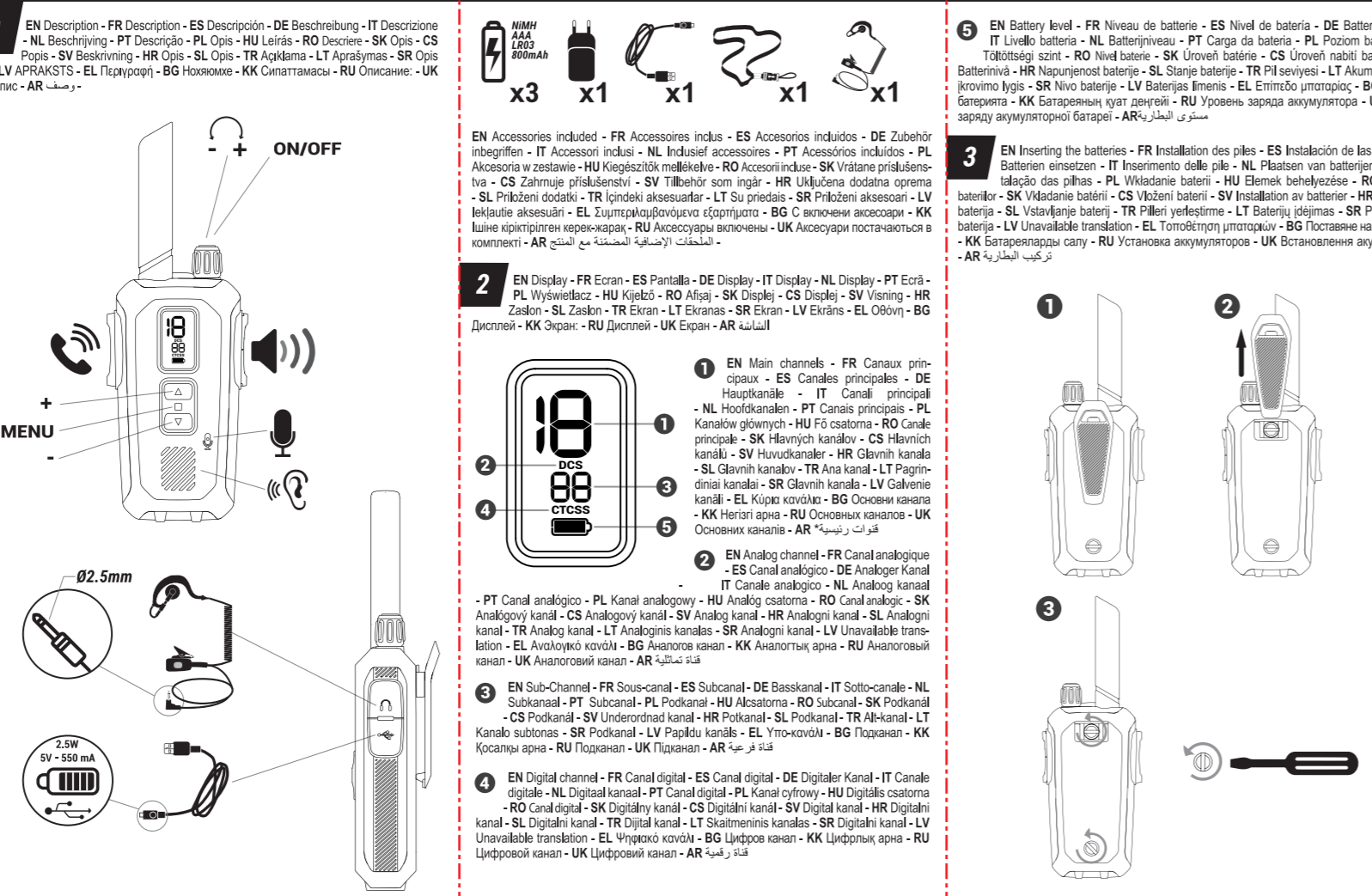


75

SOLOGNAC

WT SOLOGNAC 500

1 EN Description - FR Description - ES Descripción - DE Beschreibung - IT Descrizione
- NL Beschrijving - PT Descr. - PL Opis - HU Leírás - RO Descriere - SK Opis - CS
Popis - SV Beskrivning - HR Opis - LT Opis - LT Aparūjimas - SR Opis
- LV Apraksts - EL Περιγραφή - BG Опис - KK Сипаттамасы - RU Описание - UK
Опис - AR ... -2 EN Accessories included - FR Accessoires inclus - ES Accesorios incluidos - DE Zubehör
inbegrenpt - IT Accessori inclusi - NL Indulserde accessoires - PT Acessórios incluídos
- HU Bevonátkészlet - RO Accesorii inclusă - SK Vrázne príslušenstvo - LV
Iekārtu komplektās - EL Εξαρτήματα εξοπλισμού - BG Същински компоненти - KK
Легкотранспортабельный комплект - RU Устройства аксессуаров - UK Аксессуары поставляются с
изменением креплениями кернера/караула - AR ... -3 EN Inserting the battery - FR Installation des piles - ES Instalación de las pilas - DE
Batterie einsetzen - IT Inserzione delle pile - NL Plaatsen van batterijen - PL
Wstawianie baterii - HU Bevonátkészlet - RO Încărcarea bateriei - SK Vrázna dodávka batérie
- SL Varnjanje pribora - LV Tīlēšanai - BG Установка батерии - KK Установка батареи - RU
Установка аккумулятора - AR ... -4 EN Display - FR Ecran - ES Pantalla - DE Display - IT Display - NL Display - PT Ecrã -
PL Wyświetlacz - HU Kijelző - RO Afisaj - SK displej - SV Visning - HR
Zaslon - SL Zaslon - TR Ekran - LT Ekrano - SR Ekrans - LV Ekrāns - EL Ekravāns - BG
Дисплей - KK Экран - RU Дисплей - UK Ecran - AR ... -5 EN Battery level - FR Niveau de batterie - ES Nivel de batería - DE Batterieladung
- IT Livello batteria - NL Batterieniveau - PT Carga da bateria - PL Pozostały bateria - HU
Bateriátartási szint - RO Nivel baterie - SK Úroveň nabité baterie - SV
Batterikraft - HR Napunjenost baterije - SL Stanje baterije - TR Pil İstihdamı - LT Akumuliatorius
blovimo lygis - LV Baterijas lādēšanas līmenis - EL Επίπεδος μπαταρίας - BG Нивел
на батерия - KK Батареяның орта - RU Уровень заряда аккумулятора - UK Після
заряду акумуляторного батареї - AR ... -6 EN Accessories included - FR Accessoires inclus - ES Accesorios incluidos - DE Zubehör
inbegrenpt - IT Accessori inclusi - NL Indulserde accessoires - PT Acessórios incluídos
- HU Bevonátkészlet - RO Accesorii inclusă - SK Vrázne príslušenstvo - LV
Iekārtu komplektās - EL Εξαρτήματα εξοπλισμού - BG Същински компоненти - KK
Легкотранспортабельный комплект - RU Устройства аксессуаров - UK Аксессуары поставляются с
изменением креплениями кернера/караула - AR ... -7 EN Main channels - FR Canaux principaux - ES Canales principales - DE
Hauptkanäle - IT Canali principali - NL Principale kanalen - PL
Kanały główny - HU Fő csatornák - RO Canale principale - SK Hlavných kanálov - CS
Hlavní kanál - SV Huvudsändare - HR Glavni kanal - SL Glavni kanal - TR
Glavni kanal - SR Glavni kanal - LV Galvenais kanals - EL Kārtējais kanāls - BG Основни канали - KK
Негри каналы - RU Основные каналы - UK
Основни канали - AR ... -8 EN Analog channel - FR Canal analogique - ES Canal analógico - DE Analog-Kanal -
IT Canale analogico - NL Analoge kanaal - PL Kanał analogowy - HU Analóg csatorna - SK
Analógový kanál - CS Analogový kanál - SV Analog kanal - HR Analog kanal - SL Analogni
kanal - LT Analoginis kanalas - BG Analog kanal - KK Analog kanal - RU Analogovoy kanal -
AR Analogoviy kanal -9 EN Sub-Channel - FR Sous-canal - ES Subcanal - DE Basskanal - IT Sottocanale - NL
Subkanal - PT Subcanal - PL Subkanal - RO Subcanal - SK Podkanal - SV Underordnet kanal -
HR Podkanal - SL Underordnet kanal - PL Podkanal - TR Alt-kanal - LT
Kanal subsina - SR Podkanal - LV Podkanal - EL Yto-kanal - BG Podkanal - KK
Kanal epi - EL Yto-kanal - RU Podkanal - UK Yto-kanal - AR ... -10 EN Digital channel - FR Canal digital - ES Canal digital - DE Digitaler Kanal - IT
Canale digitale - NL Digitale kanaal - PL Kanał cyfrowy - HU Digitál csatorna - RO
Digitálny kanál - CS Digitální kanál - SV Digital kanal - HR Digital
kanal - SL Digitalni kanal - LT Skaitmeninis kanalas - SR Digitalni kanal - LV
Univallable translation - EL Viroykuva kanal - BG Lüppara kanal - KK Цифровий канал - RU
Цифровой канал - UK Цифровий канал - AR ... -11 EN Main channels - FR Canaux principaux - ES Canales principales - DE
Hauptkanäle - IT Canali principali - NL Principale kanalen - PL
Kanały główny - HU Fő csatornák - RO Canale principale - SK Hlavných kanálov - CS
Hlavní kanál - SV Huvudsändare - HR Glavni kanal - SL Glavni kanal - TR
Glavni kanal - SR Glavni kanal - LV Galvenais kanals - EL Kārtējais kanāls - BG Основни канали - KK
Негри каналы - RU Основные каналы - UK
Основни канали - AR ... -12 EN Sub-Channel - FR Sous-canal - ES Subcanal - DE Basskanal - IT Sottocanale - NL
Subkanal - PT Subcanal - PL Subkanal - RO Subcanal - SK Podkanal - SV Underordnet kanal -
HR Podkanal - SL Underordnet kanal - PL Podkanal - TR Alt-kanal - LT
Kanal subsina - SR Podkanal - LV Podkanal - EL Yto-kanal - BG Podkanal - KK
Kanal epi - EL Yto-kanal - RU Podkanal - UK Yto-kanal - AR ... -13 EN Basic controls - FR Contrôles basiques - ES Controles básicos - DE Grundsteuerungen
- IT Controlli di base - NL Basis bestuurselementen - PT Controlos básicos
- PL Podstawowe elementy sterowania - HU Alapfunkciók - RO Contor de baza - SK
Základné ovládacie prvk'y - CS Základní ovládání - SV Grundläggande kontroller - HR Osnovni
kontrole - SL Osnovni ukazi - TR Temel kontrolör - LT Pagrindiniai valymo mygtukai - SR
Osnovni kontrolor - LV Bāzes kontroles - EL Baškas kontroli - BG Основни функции - KK
Негри функции - RU Основные средства управления - UK Основни елементи управление - AR
... -14 EN 5%, RX 5%, STAND BY 90%, 13H EN-hour battery life - FR
Autonomie - ES horas de autonomía - DE Std. Autonomie - IT ore d'autonomia - NL
Uurautomaat - PT horas de autonomia - PL godziny zasięgu - HU
Autonómia - CS hodiny autonomie - SV timmars batteritid - HR Samostalost red
do sati - SL ur delavljanja - TR saatlik olomu - LT Velymo laikas - SR Autonomija
- LV Unavailable translation - EL ώρες λειτουργίας - BG ч. автоматична работа - KK
сағаттың автономиясы - RU Автоматическая работа - UK godin avtomonoi roboti - AR
... -15 EN 8 basic channels for Russia - FR 8 canaux pour la Russie - ES 8 canales para Rusia - DE 8
kanäle für Russland - IT 8 canali per la Russia - NL 8 kanalen voor Rusland - PL 8 kanałów dla Rosji -
HU 8 csatorna a Oroszországra - RO 8 canale pentru Rusia - SK 8 kanálov pre Rusku - CS 8
kanálů pro Rusko - SV 8 kanaler till Ryssland - HR 8 kanala za Rusiju - SL 8 kanalov za Rusijo - TR
8 kanalı Rusya için - BG 8 канала за Русия - KK 8 канаалдар үшін - RU 8каналов для России - AR
... -16 EN main channels - FR canaux principaux - ES canales principales - DE Hauptkanäle -
IT Canali principali - NL Principale kanalen - PL Kanały główny - HU Fő csatornák - RO Canale principale - SK
Hlavných kanálov - CS Hlavní kanál - SV Huvudsändare - HR Glavni kanal - SL Glavni kanal - TR
Glavni kanal - SR Glavni kanal - LV Galvenais kanals - EL Kārtējais kanāls - BG Основни канали - KK
Негри каналы - RU Основные каналы - UK Основни канали - AR ... -17 EN 38 CTSS - DE CTSS-Kanal - IT canal CTSS - NL CTSS-kanaal - PL
kanal CTSS - HU CTSS csatorna - RO canal CTSS - SK kanál CTSS - CS
kanál CTSS - SV CTSS kanal - HR CTSS kanala - LT CTSS kanalas - SR
kanala CTSS - LV Unavailable translation - EL Vbázis kontrolles - BG Основен CTSS - KK
CTSS арнапасы - RU основен CTSS - UK основен CTSS - AR SССТС 3818 EN 83 DCS - DE DCS-kanal - IT canal DCS - NL DCS-kanaal - PL
kanal DCS - HU DCS csatorna - RO canal DCS - SK kanál DCS - CS
kanál DCS - SV DCS kanal - HR DCS kanala - LT DCS kanalas - SR
kanala DCS - LV Unavailable translation - EL Vbázis kontrolles - BG Основен DCS - KK
DCS арнапасы - RU основен DCS - UK основен DCS - AR SCD 8319 EN CHANNELS (MHz) - FR CANAUX (MHz) - ES CANALES (MHz) - DE KANÄLE (MHz) - IT
CANALI (MHz) - NL KANAAL (MHz) - PL KANAŁ (MHz) - HU KANÁL (MHz) - CS
KANÁL (MHz) - SV KANAL (MHz) - HR KANAL (MHz) - SL KANAL (MHz) - TR
KANAL (MHz) - BG KANAL (MHz) - KK KANAL (MHz) - RU KANAL (MHz) - AR ... -20 EN 14h - FR 14h - ES 14h - DE 14h - IT 14h - NL 14h - PL 14h - HU 14h - CS
14h - SV 14h - HR 14h - SL 14h - TR 14h - BG 14h - KK 14h - RU 14h - AR 14h -

21 EN ARTWORK PROJECT MANAGEMENT - DECATHLON

FILE NAME : CHN_4555638_SS22_335028_USG

PROJECT_MANAGER : vincent.barcelonne@decathlon.com

GRAPHIC_DESIGNER : charlotte.lemaire.partner@decathlon.com

PACK_REF : 4555638

DSM_CODE : 9810018120

RETRIEVAL_DATE : 25/11/2021

VERSION : 25/11/21 09:51

SCALE : 1:1

PackRef: 4555638

CAPTION

— Cutting
— Cotation
- - - Crease

PRINTING INFORMATION**CMYK PROCESS COLORS :**

K

Illuminant source : D50/2°
Tolerance : dE 2000 (2:1) ≤ 2.5
Geometry : 45/0
Filter: M0
ISO 12647-2

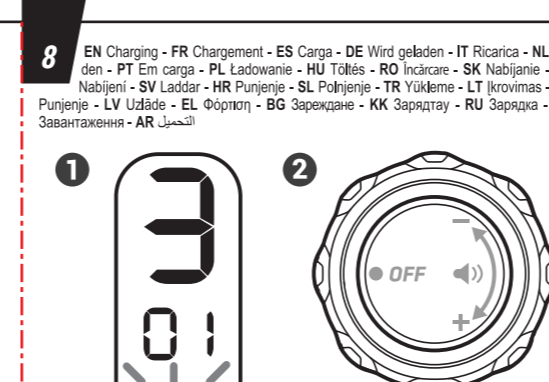
FINISHING :**ACRYLIC VARNISH**

Mate	Satin	Glossy	No
<input type="checkbox"/> NO	<input type="checkbox"/> NO	<input type="checkbox"/> NO	<input type="checkbox"/> YES

UV VARNISH :

UV VARNISH : <input type="checkbox"/> NO
--

525



EN Press and hold the TALK button to transmit your voice. Release TALK button when you have finished transmitting. - FR Appuyez et maintenez le bouton TALK pour transmettre votre voix. Relâchez le bouton TALK lorsque vous avez fini de transmettre. - ES Presione y mantenga presionado el botón TALK para transmitir su voz. Suéltelo para detener la transmisión. - DE TALK-Taste drücken und halten, um zu sprechen. TALK-Taste freigeben, um zu stoppen. - IT TALK-Tasten premere e tenere premuto per parlare. De TALK knopf drücken und halten, um zu sprechen. De TALK knopf loslassen, um zu stoppen. - PL Wciśnij i trzymaj przycisk TALK, aby włączyć transmisję głosu. Zatrzymaj naciśnięcie, aby zakończyć transmisję. - HU Táalkapcsolóra nyomva és megőrizve tartva a TALK gombot a hangszállításban részt vesz. A TALK gombot ki kell húlni az adott szünetet. - RO TALK-kupea apăsând și menținând butonul TALK pentru a transmite vocea. Deconectați butonul TALK după ce ați terminat să vorbiți. - SK TALK-knôt stlačte a podržite, aby prenášať vokály. TALK-knôt uvolnite, keď skončíte s prenášaním. - CS TALK-knôt stiskněte a podržte, aby přenášet hlas. TALK-knôt uvolněte, když skončíte s přenášením. - SV Ställ in TALK-tangenten och håll den tryckt för att överlämna din röst. Släpp tangenten för att stoppa överlämningen. - HR Pritisnite i držite dugme TALK, da se pojavite glas. Pustite dugme TALK, da ustavite izlaganje. - SL Dlanjite na TALK in ga držite, da prenesejate glas. Pustite TALK, da ustavite prenos. - TR TALK tuşunu basıp ve tutarak konuşmayı başlatın. Konuşmayı bitirmek için TALK tuşunu bırakın. - BG Натиснете и държавте бутона TALK, за да изпратите гласа си. Отпуснете бутона TALK, за да спрете изпращането на глас. - KK Косине TALK күнгәсін және оны тұратында орнастырып, мәселенгенде олардың күнгәсін жаюңыз. - RU Для передачи голоса нажмите и держите кнопку TALK. После окончания передачи отпустите кнопку TALK. - UK Натисніть і держіть кнопку TALK для передачі голосу. Відпустіть кнопку TALK після закінчення передачі. - AR ... -

8 EN Charging - FR Chargeement - ES Carga - DE Wird geladen - IT Ricarica - NL
Laden - PT Em cargo - PL Ladawanie - HU Töltés - RO Incarcare - SK Nabíjanie - CS
Načítanie - SV Laddar - HR Punjenje - SL Polnjenje - TR Akümlasyon - LT
Nabudimas - SR Prenos - LV Pārādīšana - EL Metālošana - BG Preparare - KK
Балансироу - RU Передача - AR ... -9 EN Charging - FR Chargeement - ES Carga - DE Wird geladen - IT Ricarica - NL
Laden - PT Em cargo - PL Ladawanie - HU Töltés - RO Incarcare - SK Nabíjanie - CS
Načítanie - SV Laddar - HR Punjenje - SL Polnjenje - TR Akümlasyon - LT
Nabudimas - SR Prenos - LV Pārādīšana - EL Metālošana - BG Preparare - KK
Балансироу - RU Передача - AR ... -10 EN Charging - FR Chargeement - ES Carga - DE Wird geladen - IT Ricarica - NL
Laden - PT Em cargo - PL Ladawanie - HU Töltés - RO Incarcare - SK Nabíjanie - CS
Načítanie - SV Laddar - HR Punjenje - SL Polnjenje - TR Akümlasyon - LT
Nabudimas - SR Prenos - LV Pārādīšana - EL Metālošana - BG Preparare - KK
Балансироу - RU Передача - AR ... -11 EN Charging - FR Chargeement - ES Carga - DE Wird geladen - IT Ricarica - NL
Laden - PT Em cargo - PL Ladawanie - HU Töltés - RO Incarcare - SK Nabíjanie - CS
Načítanie - SV Laddar - HR Punjenje - SL Polnjenje - TR Akümlasyon - LT
Nabudimas - SR Prenos - LV Pārādīšana - EL Metālošana - BG Preparare - KK
Балансироу - RU Передача - AR ... -12 EN Charging - FR Chargeement - ES Carga - DE Wird geladen - IT Ricarica - NL
Laden - PT Em cargo - PL Ladawanie - HU Töltés - RO Incarcare - SK Nabíjanie - CS
Načítanie - SV Laddar - HR Punjenje - SL Polnjenje - TR Akümlasyon - LT
Nabudimas - SR Prenos - LV Pārādīšana - EL Metālošana - BG Preparare - KK
Балансироу - RU Передача - AR ... -13 EN Charging - FR Chargeement - ES Carga - DE Wird geladen - IT Ricarica - NL
Laden - PT Em cargo - PL Ladawanie - HU Töltés - RO Incarcare - SK Nabíjanie - CS
Načítanie - SV Laddar - HR Punjenje - SL Polnjenje - TR Akümlasyon - LT
Nabudimas - SR Prenos - LV Pārādīšana - EL Metālošana - BG Preparare - KK
Балансироу - RU Передача - AR ... -14 EN Charging - FR Chargeement - ES Carga - DE Wird geladen - IT Ricarica - NL
Laden - PT Em cargo - PL Ladawanie - HU Töltés - RO Incarcare - SK Nabíjanie - CS
Načítanie - SV Laddar - HR Punjenje - SL Polnjenje - TR Akümlasyon - LT
Nabudimas - SR Prenos - LV Pārādīšana - EL Metālošana - BG Preparare - KK
Балансироу - RU Передача - AR ... -15 EN Charging - FR Chargeement - ES Carga - DE Wird geladen - IT Ricarica - NL
Laden - PT Em cargo - PL Ladawanie - HU Töltés - RO Incarcare - SK Nabíjanie - CS
Načítanie - SV Laddar - HR Punjenje - SL Polnjenje - TR Akümlasyon - LT
Nabudimas - SR Prenos - LV Pārādīšana - EL Metālošana - BG Preparare - KK
Балансироу - RU Передача - AR ... -16 EN Charging - FR Chargeement - ES Carga - DE Wird geladen - IT Ricarica - NL
Laden - PT Em cargo - PL Ladawanie - HU Töltés - RO Incarcare - SK Nabíjanie - CS
Načítanie - SV Laddar - HR Punjenje - SL Polnjenje - TR Akümlasyon - LT
Nabudimas - SR Prenos - LV Pārādīšana - EL Metālošana - BG Preparare - KK
Балансироу - RU Передача - AR ... -17 EN Charging - FR Chargeement - ES Carga - DE Wird geladen - IT Ricarica - NL
Laden - PT Em cargo - PL Ladawanie - HU Töltés - RO Incarcare - SK Nabíjanie - CS
Načítanie - SV Laddar - HR Punjenje - SL Polnjenje - TR Akümlasyon - LT
Nabudimas - SR Prenos - LV Pārādīšana - EL Metālošana - BG Preparare - KK
Балансироу - RU Передача - AR ... -18 EN Charging - FR Chargeement - ES Carga - DE Wird geladen - IT Ricarica - NL
Laden - PT Em cargo - PL Ladawanie - HU Töltés - RO Incarcare - SK Nabíjanie - CS
Načítanie - SV Laddar - HR Punjenje - SL Polnjenje - TR Akümlasyon - LT
Nabudimas - SR Prenos - LV Pārādīšana - EL Metālošana - BG Preparare - KK
Балансироу - RU Передача - AR ... -

19 EN Charging - FR Chargeement - ES Carga -