

TOTAL

One-Stop Tools Station

TOTAL

RADIO DE TRAVAIL

TJRLI2001



P20S

CE



20V

Consignes de sécurité



Mise en garde

Lisez tous les avertissements de sécurité et toutes les instructions. Le non-respect de tous les avertissements et instructions peut entraîner un choc électrique, un incendie et/ou des blessures graves.

Le terme « outil électrique » dans les avertissements fait référence à votre outil électrique (avec fil) alimenté par le secteur ou à votre outil électrique (sans fil) alimenté par batterie.

Remarque : Conservez tous les avertissements et instructions pour référence future. En raison des mises à jour techniques du produit, ce document peut être modifié sans préavis.

Consignes générales de sécurité

- Veuillez lire ces instructions.
- Conservez ces instructions.
- Tenez compte de tous les avertissements.
- Suivez toutes les instructions.
- Ne pas utiliser ce produit à proximité de l'eau.
- Nettoyez uniquement avec un chiffon sec.
- Ne bloquez pas les ouvertures de ventilation. Faites l'installation selon les instructions.
- Ne le placez pas à proximité de sources de chaleur telles que des radiateurs, des cuisinières ou d'autres produits (y compris des amplificateurs) produisant de la chaleur.
- Le chargeur de batterie doit être connecté à une prise de courant. Protégez le cordon d'alimentation contre la rupture.
- Utilisez uniquement les accessoires spécifiés par le fabricant.
- Soyez prudent pendant les orages ou lorsqu'il n'est pas utilisé pendant de longues périodes.
- Une réparation est nécessaire lorsque le produit a été endommagé de quelque manière que ce soit, comme le cordon ou la prise du chargeur est endommagé, du liquide a été renversé ou des objets sont tombés dans le produit, le produit a été exposé à la pluie ou à l'humidité, ou ne fonctionne pas normalement, entre autres.
- Bornes marquées du symbole ⚡ sont dangereux et ne doivent être connectés qu'avec des câbles dotés d'une prise de courant appropriée.
- Danger d'explosion si la pile n'est pas remplacée correctement.

Avertissements de sécurité de la batterie

- Ne démontez pas, n'ouvrez pas et n'écrasez pas les cellules ou la batterie.
- Ne court-circuitiez pas une batterie. Ne stockez pas les batteries au hasard dans une boîte ou un tiroir où elles peuvent se court-circuiter ou être causées par des matériaux conducteurs. Lorsque la batterie n'est pas utilisée, tenez-la éloignée d'autres objets métalliques qui peuvent établir une connexion d'une borne à une autre. Court-circuiter les bornes de la batterie peut provoquer des brûlures ou un incendie.
- N'exposez pas la batterie à la chaleur ou au feu. Éviter le stockage en plein soleil.
- Ne soumettez pas la batterie à des chocs mécaniques.

- En cas de fuite de la pile, ne laissez pas le liquide entrer en contact avec la peau ou les yeux. En cas de contact, rincer abondamment la zone affectée avec de l'eau et consulter un médecin.
- Gardez la batterie propre et sèche. Essuyez les bornes de la batterie avec un chiffon propre et sec si elles sont sales.
- La batterie doit être chargée avant utilisation. Reportez-vous toujours à ces instructions et utilisez la procédure de charge correcte.
- Ne gardez pas la batterie en charge lorsqu'elle n'est pas utilisée.
- Après de longues périodes de stockage, la batterie peut avoir besoin d'être chargée et déchargée plusieurs fois pour des performances maximales.
- La batterie fonctionne mieux lorsqu'elle fonctionne à température ambiante normale (20°C ± 5°C).
- Lors de la mise au rebut des blocs-piles, gardez les blocs-piles des différents systèmes électrochimiques séparés les uns des autres.
- Rechargez uniquement avec le chargeur spécifié par Total. N'utilisez pas de chargeur autre que celui fourni spécifiquement pour être utilisé avec l'équipement.
- Un chargeur adapté à un type de batterie peut créer un risque d'incendie lorsqu'il est utilisé avec une autre batterie.
- N'utilisez pas de batterie qui n'est pas conçue pour être utilisée avec l'équipement.
- Gardez la batterie hors de portée des enfants.
- Veuillez conserver la documentation originale du produit pour référence ultérieure.
- Retirez la batterie de l'équipement lorsqu'il n'est pas utilisé.
- Ne mélangez pas des cellules de fabrication, de capacité, de taille ou de type différents dans un appareil.
- Ne retirez pas la batterie de son emballage d'origine tant que vous n'en avez pas besoin pour l'utiliser.
- Regardez les marques plus (+) et moins (-) sur la pile et assurez-vous de les utiliser correctement.

Avertissements supplémentaires pour votre chargeur de batterie

- Avant de charger, veuillez lire les instructions.
- Pour charger la batterie au lithium-ion uniquement.
- Ne chargez pas une batterie qui fuit.
- N'utilisez pas les chargeurs pour des travaux autres que ceux pour lesquels ils sont conçus.
- Assurez-vous que votre chargeur correspond à votre alimentation secteur locale.
- Le chargeur doit être protégé de l'humidité. N'utilisez pas le chargeur à l'extérieur.
- Ne court-circuitez pas les contacts de la batterie ou du chargeur.
- Respectez la polarité "+/-" lors de la charge.
- N'ouvrez pas l'appareil et garde-le hors de portée des enfants.
- Ne chargez pas de batteries d'autres fabricants ou de modèles inadaptés.
- Assurez-vous que la connexion entre le chargeur de batterie et la batterie est bien en place et qu'elle n'est pas obstruée par des corps étrangers.
- Gardez les fentes du chargeur de batterie exemptes de corps étrangers et protégez-les de la saleté et de l'humidité. Conserver dans un endroit sec et à l'abri du gel.
- Lors de la charge des batteries, assurez-vous que le chargeur de batterie se trouve dans un endroit bien ventilé et à l'écart des matériaux inflammables. Les

batteries peuvent devenir chaudes pendant la charge. Ne surchargez aucune batterie. Assurez-vous que les batteries et les chargeurs ne sont pas laissés sans surveillance pendant la charge.

- Ne rechargez pas les piles non rechargeables car elles peuvent surchauffer et se rompre.
- Une durée de vie plus longue et de meilleures performances peuvent être obtenues si la batterie est chargée lorsque la température de l'air est comprise entre 18°C et 24°C. Ne chargez pas la batterie à des températures ambiantes inférieures à 4,5 °C ou supérieures à 40,5 °C. Ceci est important car cela peut éviter de graves dommages à la batterie.
- Chargez uniquement le même modèle de batterie fourni par Total et les modèles recommandés par Total.

Remarque : N'utilisez que des piles approuvées par le fabricant. L'utilisation de batteries non originales ou de batteries modifiées peut provoquer une explosion de la batterie ou des blessures graves.

Conservez ces instructions

Attention



Ne laissez pas le confort ou la familiarité avec le produit (acquise par une utilisation répétée) remplacer le strict respect des règles de sécurité pour le produit en question. Une utilisation incorrecte ou le non-respect des règles de sécurité indiquées dans ce manuel d'instructions peut entraîner des blessures graves.

Autres risques

Même lorsque l'outil électrique est utilisé conformément aux prescriptions, il n'est pas possible d'éliminer tous les facteurs de risque résiduels :

- a. Problèmes de santé résultant de l'émission de vibrations si l'outil électrique est utilisé pendant une longue période ou s'il n'est pas géré et entretenu correctement.
- b. Blessures et dommages matériels dus à des appareils brisés qui se cassent soudainement.

Mise en garde



Cet outil électrique produit un champ électromagnétique pendant son fonctionnement. Ce champ peut, dans certaines circonstances, interférer avec des implants médicaux actifs ou passifs. Pour réduire le risque de blessures graves, nous recommandons aux personnes portant des implants médicaux de consulter leur médecin avant d'utiliser cet outil électrique.



Si le câble est endommagé ou coupé pendant le travail, ne touchez pas le câble, débranchez immédiatement l'outil. N'utilisez jamais la machine avec un câble endommagé. La machine ne doit pas être humide et ne doit pas être utilisée dans un environnement humide.

Attention



Le fonctionnement en toute sécurité de cette machine n'est possible que lorsque les informations d'utilisation ou de sécurité sont entièrement lues et que les instructions qu'elles contiennent sont strictement suivies.



Règles de sécurité pour une utilisation correcte



Veillez lire le mode d'emploi avant utilisation.



Alerte de sécurité. Utilisez uniquement des accessoires pris en charge par le fabricant.



Mise en garde. Pour éviter tout risque d'électrocution, ne pas connecter à l'alimentation principale lorsque la grille est retirée.



Double isolation



Choc électrique.



MRC



Li-Ion



Li-Ion

Batterie aux ions lithium. Les déchets de produits électriques ne doivent pas être jetés avec les ordures ménagères. Veuillez recycler dans les installations appropriées. Vérifiez auprès de votre autorité locale ou de votre revendeur pour obtenir des conseils de recyclage. Les batteries peuvent être dangereuses pour l'environnement et la santé humaine car elles contiennent des substances dangereuses.



N'exposez pas la batterie au feu ou à des températures élevées



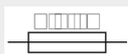
Ne pas exposer la batterie à l'eau



Pour usage intérieur uniquement



La fiche de sortie a un pôle central positif et un pôle externe négatif.



Fusible (pour chargeur)



Borne positive



Borne négative

Données techniques

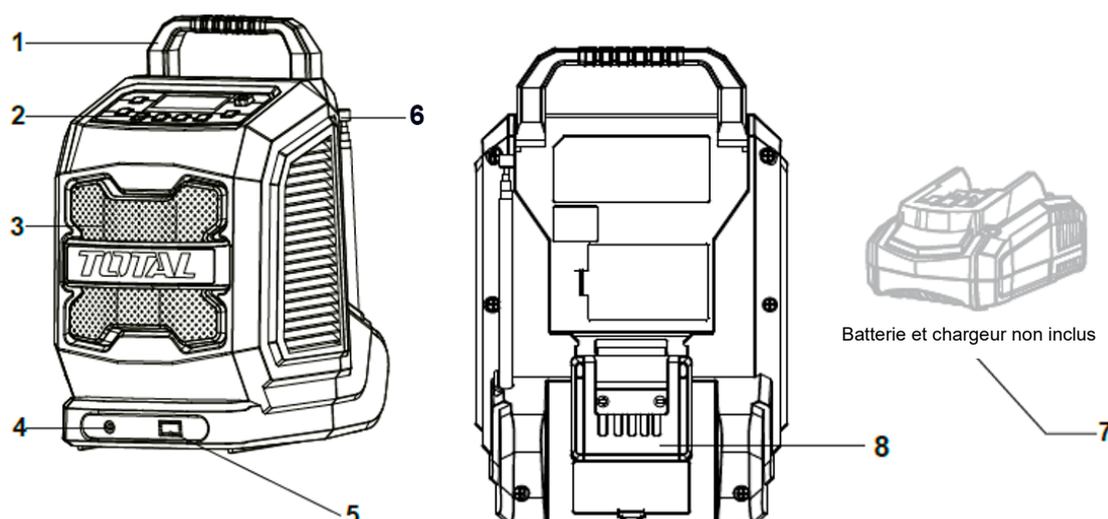
Fiche technique	
Tension	20V 
Couverture de fréquence AM	522-1710KHz
Couverture de fréquence FM	87.5-108MHz
Bluetooth	4.0
Port AUX	Norme 3,5 mm
Sortie USB	5V 1.0Ah
Poids (sans batterie)	0,6 kg
Adaptateur d'entrée	100-240V ~ 50/60Hz, 0.5A
Sortie adaptateur	9V  1.5A

Symboles

Les symboles utilisés pour l'outil sont indiqués ci-dessous.

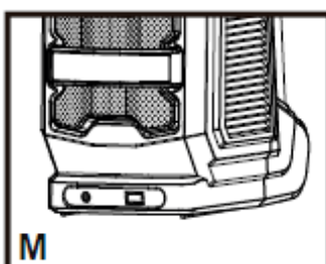
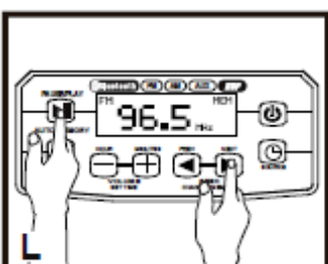
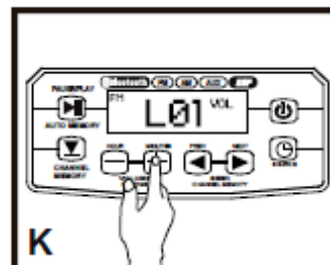
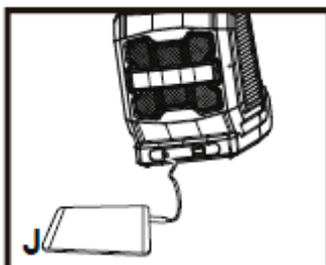
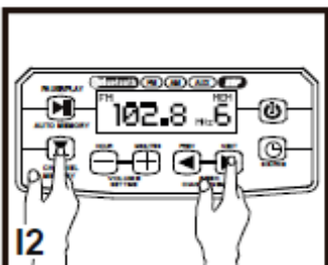
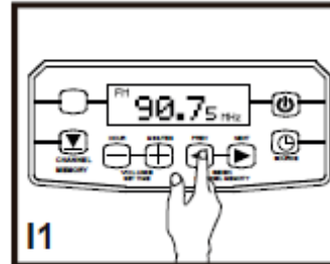
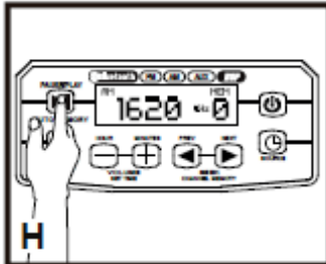
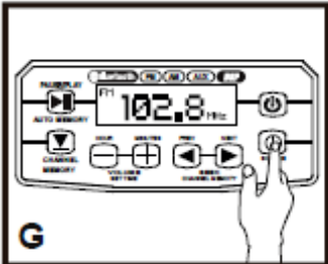
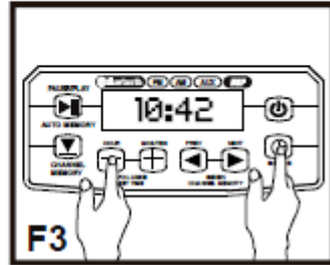
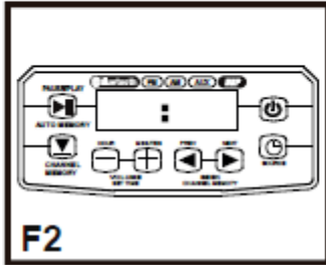
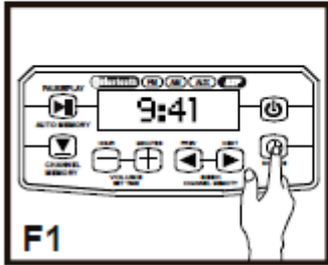
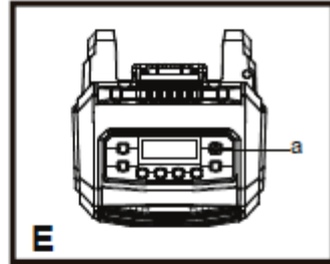
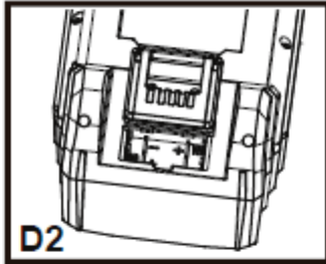
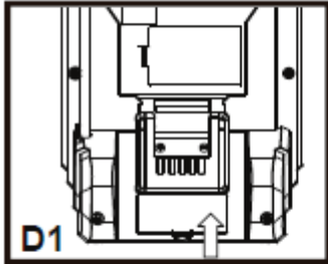
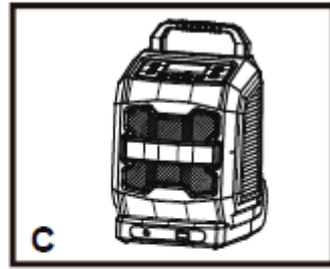
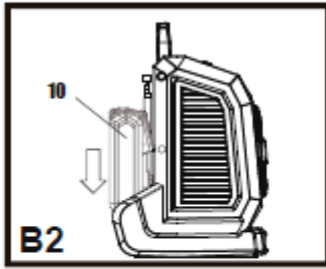
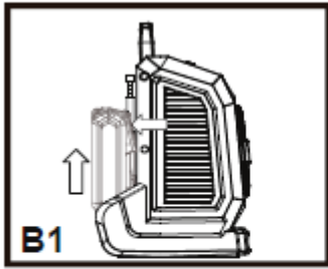
Symboles	
	Volts
	Courant continu

Description du produit



1. Poignée de transport
2. Tableau de bord
3. Haut-parleur
4. Port AUX
5. Sortie USB

6. Antenne
 7. Chargeur de batterie
 8. Section de connexion de la batterie
- Fig. B2 : Batterie



Mise en marche



Avant la mise en service

Mise en garde

Le chargeur et la batterie sont spécialement conçus pour fonctionner ensemble, n'essayez donc pas d'utiliser un autre appareil. N'insérez jamais ou ne laissez jamais d'objets métalliques pénétrer dans les connexions du chargeur ou de la batterie.

Charger la batterie

- N'utilisez pas de chargeur autre que celui fourni spécifiquement pour être utilisé avec l'équipement.
- Si la batterie est très chaude, vous devez retirer la batterie du chargeur et laisser refroidir la batterie avant de la recharger.
- Chargez complètement la batterie avant de la ranger. Si vous n'utilisez pas l'outil pendant de longues périodes, rechargez la batterie tous les 3 mois.

Procédure de charge (Fig. A1-A3)

- Branchez le chargeur dans une prise appropriée. Le feu deviendra vert.
- Insérez la batterie dans le chargeur, assurez-vous que la batterie est fermement dans la bonne position de charge. Le voyant devient rouge pour indiquer que le processus de charge a commencé.
- Lorsque la charge est terminée, le voyant devient vert.
- Après une charge complète, débranchez le chargeur et retirez la batterie.

Remarque : Le chargeur et la batterie illustrés ou décrits ne sont pas inclus dans la livraison.

Installation et retrait de la batterie (Fig. B1, B2)

- Appuyez sur le bouton de déverrouillage de la batterie pour retirer la batterie de votre outil.
- Après la recharge, insérez la batterie dans le port de la batterie. Une simple pression et une légère pression suffiront jusqu'à ce qu'un clic se fasse entendre.
- Vérifiez si la batterie est bien fixée.

Remarque : Lorsque vous retirez la batterie, tenez-la fermement pour l'empêcher de tomber.

Adaptateur secteur (Fig. C)

Si vous n'utilisez pas la batterie, vous pouvez également utiliser l'adaptateur secteur pour cette radio.

- Insérez l'adaptateur secteur dans le port d'alimentation CA à l'avant de la radio.
- Branchez l'adaptateur dans une prise appropriée.

Radio-réveil (Fig. D1, D2)

Ouvrez le couvercle du compartiment des piles et insérez 2 piles AAA dans le compartiment. Les piles AAA sont uniquement destinées à l'affichage de l'heure de l'horloge radio.

Remarque : lorsqu'elle est alimentée uniquement par des piles AAA (pas de piles ni d'alimentation secteur branchée), la radio ne fonctionnera pas. L'écran LCD n'affichera l'heure de l'horloge que si vous appuyez sur l'interrupteur marche/arrêt.

Mise en marche

Allumer et éteindre la radio (Fig. E)

Appuyez sur l'interrupteur marche/arrêt (a) du panneau de commande pour allumer la radio, l'écran LCD s'allumera pendant environ 8 secondes puis s'éteindra. Appuyez à nouveau dessus pour éteindre.

Remarque : Cette radio s'éteint automatiquement lorsque la batterie est faible. Une fois la radio éteinte automatiquement, vous devez insérer une nouvelle batterie ou la brancher sur une prise et appuyer deux fois sur l'interrupteur marche/arrêt pour la rallumer.

Démarrage de l'horloge (Fig. F1-F3)

- Insérez les piles AAA dans le compartiment à piles.
- Éteignez la radio, appuyez et maintenez le bouton  pendant quelques secondes pour accéder au mode de réglage de l'horloge.
- L'heure affichée sur l'écran LCD clignotera.
- Appuyez sur le bouton  pour régler l'heure.
- Appuyez sur le bouton  pour régler les minutes.
- Appuyez enfin sur le bouton  pour valider et terminer le réglage de l'horloge.

Sélection du mode (Fig. G)

- Allume la radio.
- Appuyez sur le bouton  pour choisir les fonctions du mode désiré (FM, AM ou AUX).

REMARQUE : Le mode AUX ne peut être sélectionné que lorsque le câble AUX est inséré dans la radio.

Quel que soit le mode (FM/AM), la radio est allumée, elle entrera automatiquement en mode AUX lorsque le câble AUX est inséré. La radio reviendra au mode FM/AM précédent lorsque le câble AUX est retiré.

Recherche automatique des stations diffusées (Fig. H).

- Allumez la radio et choisissez le mode FM ou AM.
- Maintenez le bouton enfoncé  pendant quelques secondes pour rechercher automatiquement les stations, relâchez le bouton. La radio recherchera et mémorisera successivement les stations.
- Lorsque les 10 stations de diffusion sont mémorisées, la radio arrête la recherche et lit la station qu'elle a recherchée en premier.
- Appuyez sur les boutons   pour régler le volume.

Recherche manuelle des stations de diffusion (Fig. I)

Allumez la radio et choisissez le mode FM ou AM.

Analyse par étapes

- Appuyez sur les boutons   pour rechercher une station. Appuyez sur les boutons PREV (précédent) ou NEXT (suivant) pour avancer ou reculer à chaque pas (0,5 Mhz). Si une station est recherchée, la radio la diffusera en même temps.
- Maintenez le bouton enfoncé  pour mémoriser la station recherchée. L'écran LCD affichera "MEM + X" (X représente 0-9).
- Appuyez sur les boutons   pour choisir un numéro de mémorisation de station.

Scan rapide

- Maintenez les boutons enfoncés   (soit PREV (précédent) ou NEXT (suivant)) pendant quelques secondes pour rechercher automatiquement une station de diffusion, relâchez les touches. La radio recherchera rapidement la station et s'arrêtera de jouer lors de la recherche d'une station de diffusion.
- Maintenez le bouton enfoncé  pour mémoriser la station recherchée. L'écran LCD affichera "MEM + X" (X représente 0-9).
- Appuyer sur les boutons   pour choisir un numéro de mémorisation de station.

Utilisation de la radio (Fig. J, K)

Mode FM/AM

Appuie sur le bouton  pour écouter les stations mémorisées.

Mode AUX (Voir Fig. J)

Vous pouvez connecter votre appareil audio externe (téléphone, lecteur MP3, lecteur CD ou autre appareil audio) à la radio à l'aide du câble AUX fourni via le port AUX.

Insérez un câble AUX dans le port AUX de la radio et la radio entrera automatiquement en mode AUX. La radio reviendra au mode FM/AM précédent lorsque le câble AUX est retiré.

Réglage du volume

Appuyer sur les boutons   pour régler le volume. Le volume peut être réglé de 0 à 16. Le volume sera affiché sur l'écran LCD.

Silence (MUET)

Appuie sur le bouton  faire taire. Appuyez à nouveau pour restaurer.

Remarque : Lorsque vous appuyez sur n'importe quel bouton, l'écran LCD s'allume pendant 8 secondes.

Port USB (Fig. M)

Le port USB peut être utilisé pour charger un téléphone portable. La charge se produira lorsque la radio est branchée sur une prise ou fonctionne sur une batterie.

Remarque : lors du chargement par USB, le mode AM est automatiquement protégé, seuls FM et AUX peuvent être sélectionnés. Mais la FM sera grandement affectée, il est donc recommandé de ne pas utiliser le mode FM/AM lors du chargement par USB.

Entretien



Attention

Assurez-vous toujours que l'outil est éteint et que la batterie est retirée avant de régler ou de vérifier l'outil.

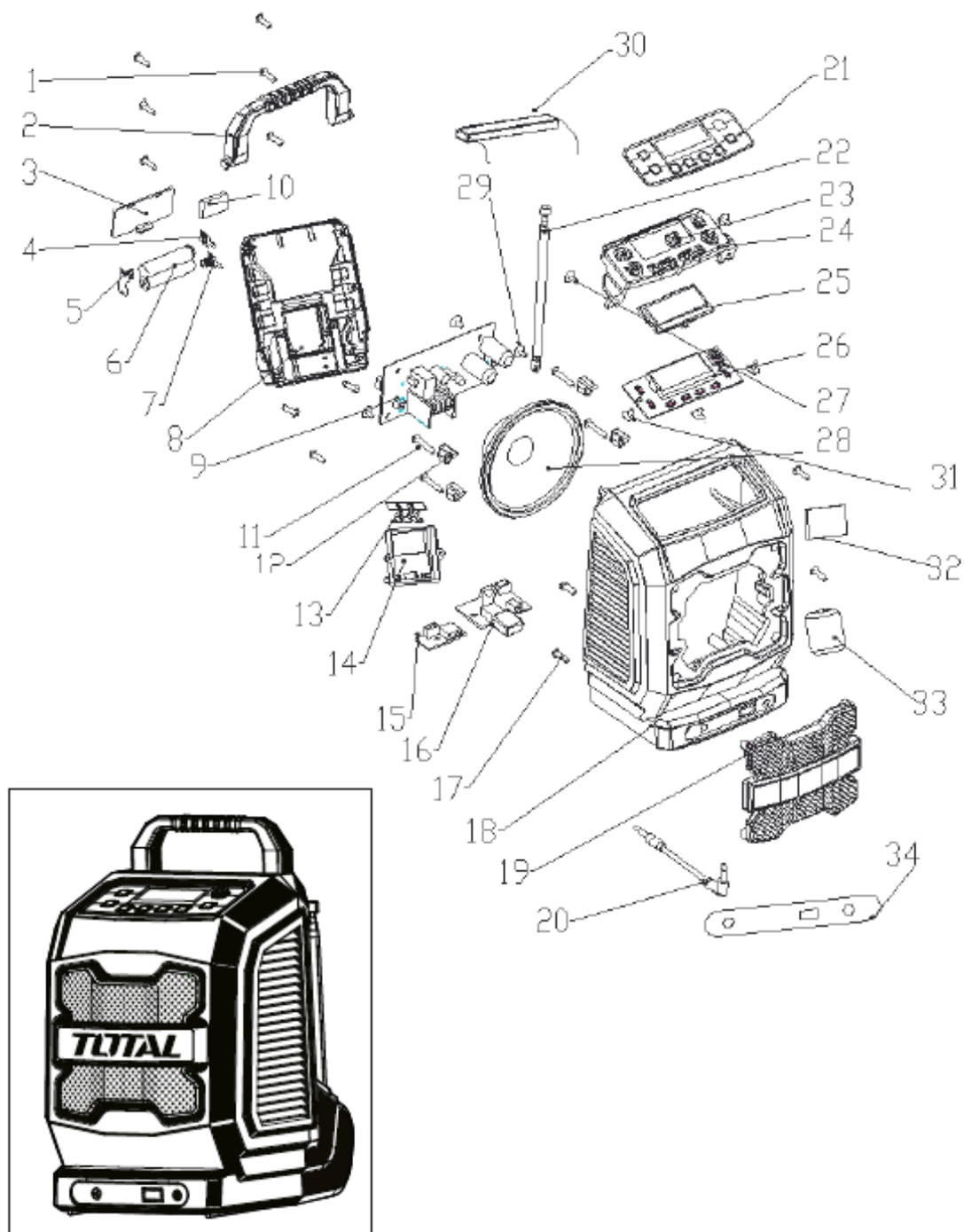
1. Débranchez toujours l'alimentation électrique avant tout nettoyage ou entretien.
2. Nettoyez l'extérieur de l'appareil en l'essuyant délicatement avec un chiffon doux légèrement humide.
3. Pour éviter tout risque d'incendie et/ou d'électrocution, ne versez pas d'eau ou tout autre liquide à l'intérieur du produit.
4. Nous recommandons un nettoyage régulier de la radio pour enlever toute poussière ou saleté qui s'accumule à l'intérieur ou à l'extérieur du produit.
5. N'utilisez jamais de détergents, d'agents chimiques ou de solvants car ils peuvent endommager les pièces en plastique.

Environnement



- Ne jetez pas les produits électriques avec les déchets municipaux non triés, utilisez des installations de collecte séparées.
- Contactez votre autorité locale pour obtenir des informations sur les systèmes de collecte disponibles.
- Si des produits électriques sont jetés dans des décharges, des substances dangereuses peuvent s'infiltrer dans les eaux souterraines et pénétrer dans la chaîne alimentaire, ce qui nuit à votre santé et à votre bien-être.
- Recyclez les matières premières au lieu de les jeter comme des déchets.
- La machine, les accessoires et les emballages doivent être triés pour un recyclage respectueux de l'environnement.

Vue éclatée



TOTAL

One-Stop Tools Station

TOTAL



RADIO DE TRAVAIL

20V