



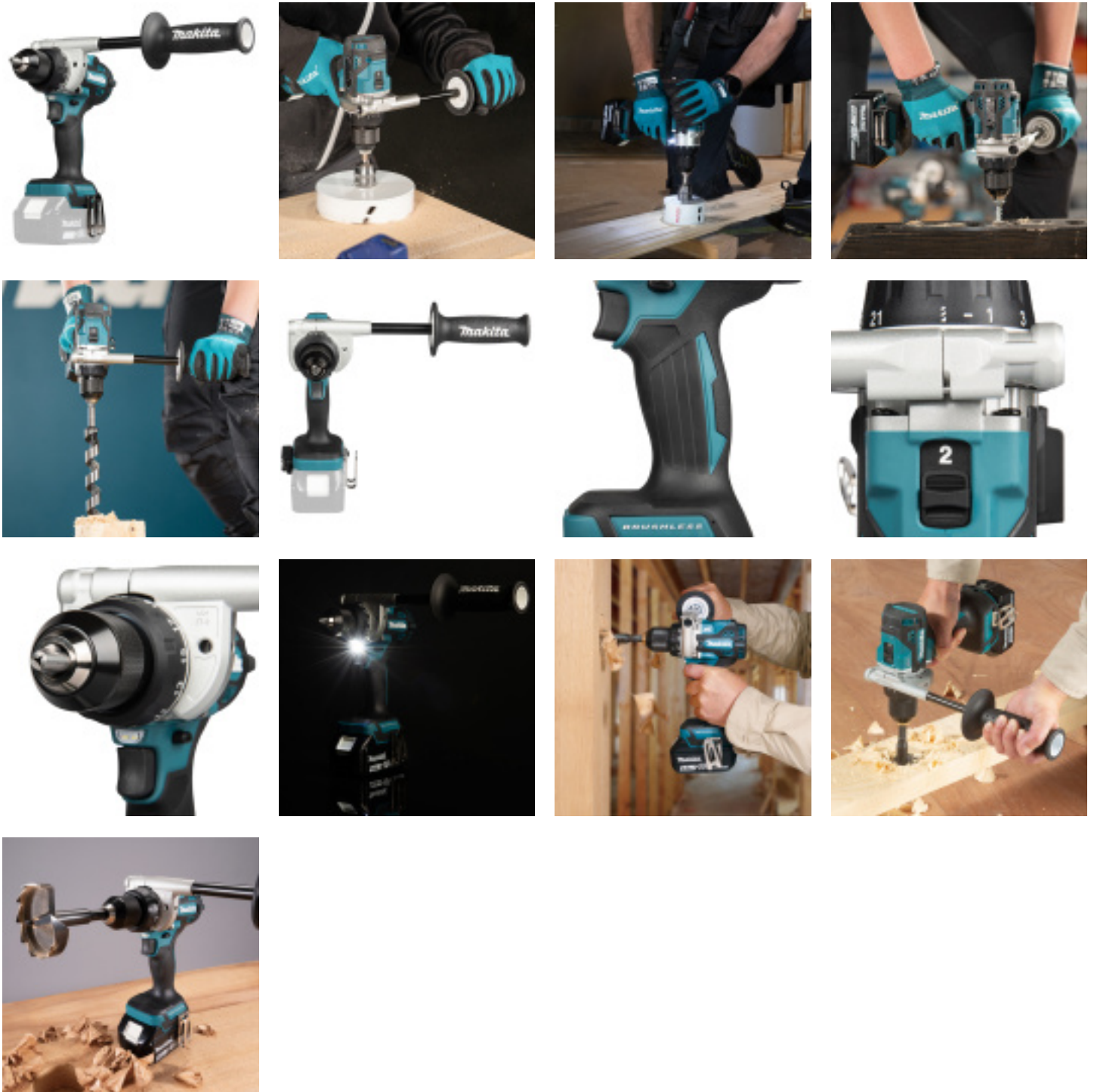
## PERCEUSE VISSEUSE NUE MAKITA DDF492ZJ 18V + MAKPAC

 Référence : **A202819**

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

TYPE D'ALIMENTATION	Batterie
POIDS (KG)	1.6
COUPLE MAXIMUM (NM)	141
PRESSION SONORE (DB(A))	80
VOLTAGE (V)	18
CAPACITE ACIER (MM)	13
CAPACITE BOIS (MM)	76
EQUIPEMENT	2 x vis M4x12 1 x crochet de ceinture long 1 x support embout pour perceuses visseuses et perceuses visseuses à percussion 2 x embouts doubles PH2 - S6 (45 mm) 1 x moulage MAKPAC 1 x coffret MAKPAC 2
VITESSE A VIDE (TR/MIN)	0-500/0-2100
GARANTIE FOURNISSEUR	1 an + 2 ans supplémentaires si inscription
REGLAGE VITESSE	Oui
CAPACITE MANDRIN (MM)	1,5-13
TYPE D'OUTILLAGE ELECTROPORTATIF	Visseuse sans fil

**AUTRES VISUELS**



**DESCRIPTION**

La perceuse-visseuse Makita DDF492ZJ 18V est l'outil idéal pour les professionnels à la recherche de puissance, compacité et performance sur chantier. Équipée d'un moteur sans charbon (BL Motor), elle assure une efficacité maximale tout en réduisant l'usure et l'entretien. Le système XPT protège l'outil contre les infiltrations d'eau et de poussière, garantissant une durabilité prolongée même dans les conditions les plus exigeantes.

Avec un réglage précis du couple en 21 positions et une position perçage, cette perceuse-visseuse offre une polyvalence totale pour tous vos travaux. Son mandrin métal auto-serrant Ø 13 mm permet un changement rapide des forets, et l'éclairage LED intégré améliore la visibilité dans les zones sombres. Le frein électrique assure un contrôle optimal, tandis que la protection électronique contre la surcharge préserve l'utilisateur et l'outil.

Compacte et légère, elle limite la fatigue lors d'une utilisation prolongée. Compatible avec les batteries Li-ion 18V LXT, elle combine autonomie et puissance pour un usage intensif professionnel.

## Avantages clés :

- Moteur sans charbon pour plus de puissance et durabilité
- Réglage précis du couple sur 21 positions + perçage
- Mandrin métal auto-serrant Ø 13 mm, sans clé
- Lampe LED intégrée pour zones sombres
- Protection électronique contre la surcharge et batterie
- Compacte et légère pour un confort maximal
- Système XPT pour limiter poussières et infiltrations d'eau

## Données techniques :

- **Tension** : 18 V LXT, batterie Li-ion
- **Vitesse à vide** : 0–550 / 0–2 100 min<sup>1</sup>
- **Couple max** : 141 Nm (vissage franc)
- **Ø forage bois max** : 76 mm (Foret), 50 mm (standard), 76 mm (Forstner)
- **Ø forage acier max** : 13 mm
- **Mandrin** : 1,5–13 mm, 1/2"-20UNF
- Frein, inversion, vitesse variable mécanique 2 vitesses
- **Niveau de vibration** : ? 2,5 m/s<sup>2</sup>
- **Niveau sonore** : 88 dB(A)
- **Dimensions** : 179 x 81 x 265 mm
- **Poids** : 1,6 kg (outil nu) / 2,3–2,6 kg avec batterie
- **Capacité de perçage scie cloche** : 152 mm