



**PRO**

**GTA700**

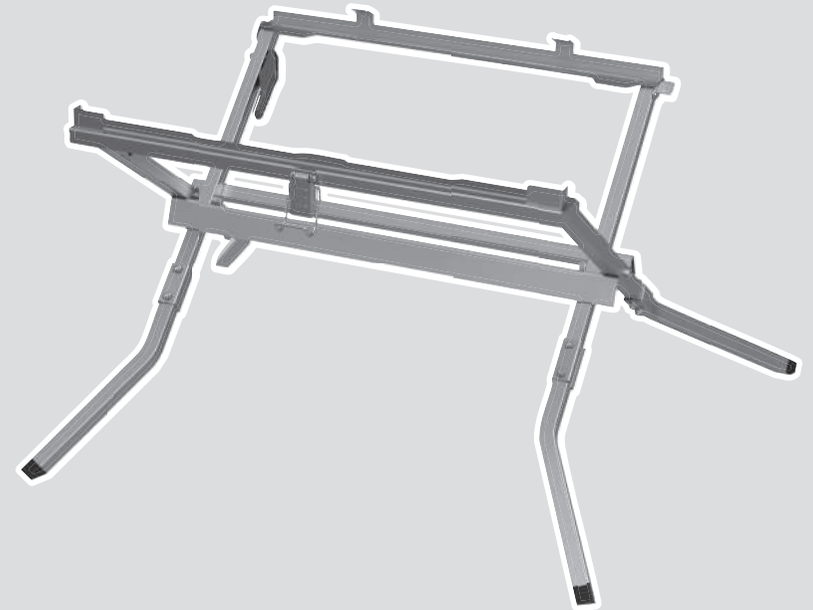
Robert Bosch Power Tools GmbH  
70538 Stuttgart  
GERMANY

[www.bosch-pt.com](http://www.bosch-pt.com)

1 609 92A C9R (2025.10) PS / 9



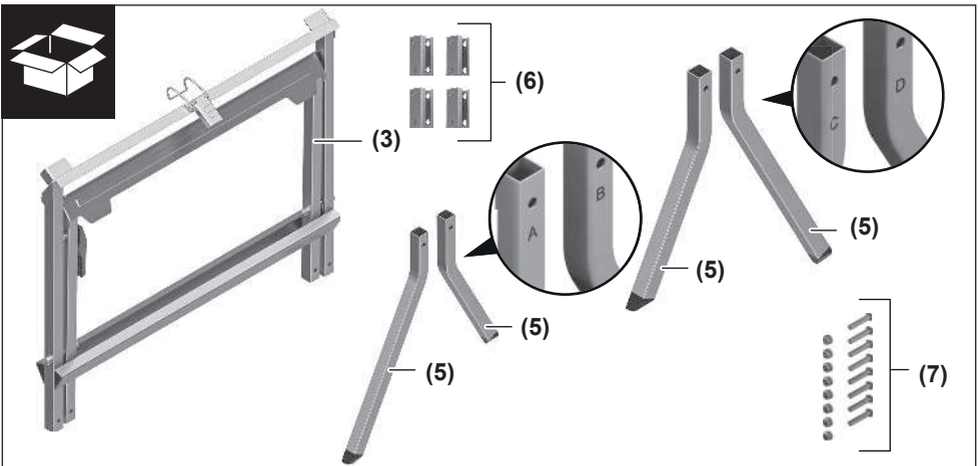
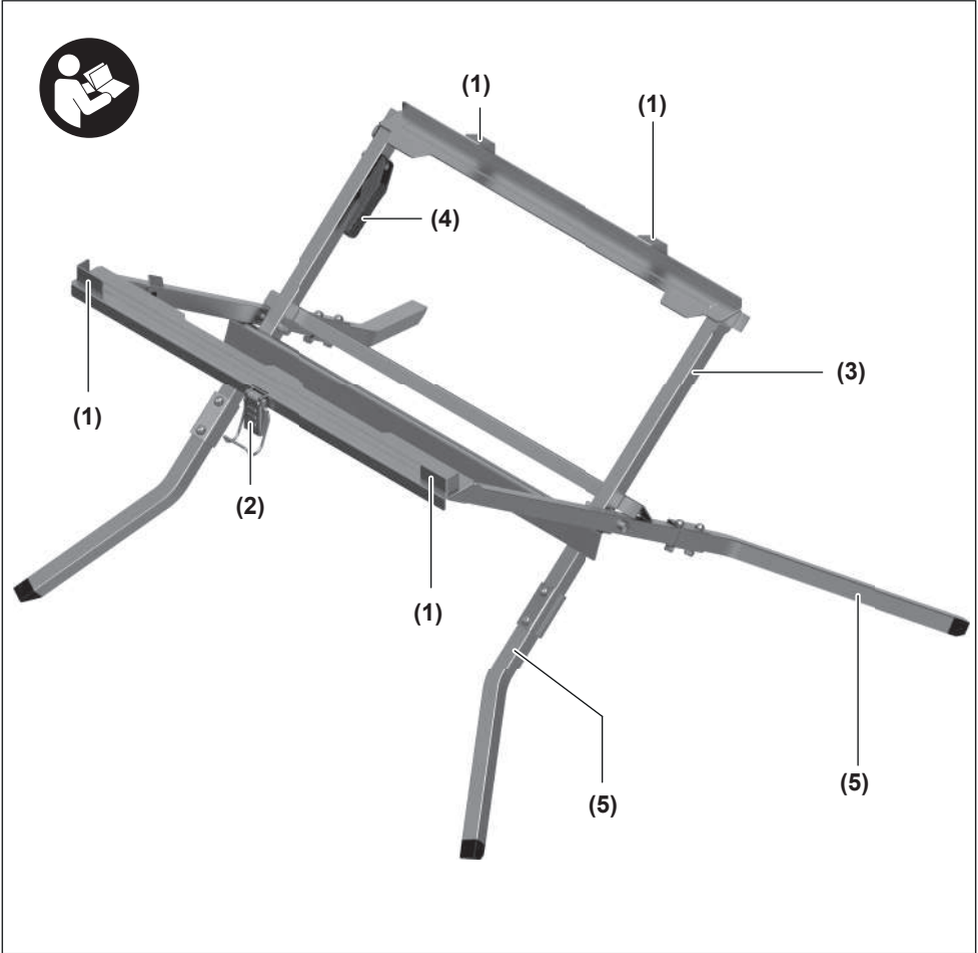
1 609 92A C9R

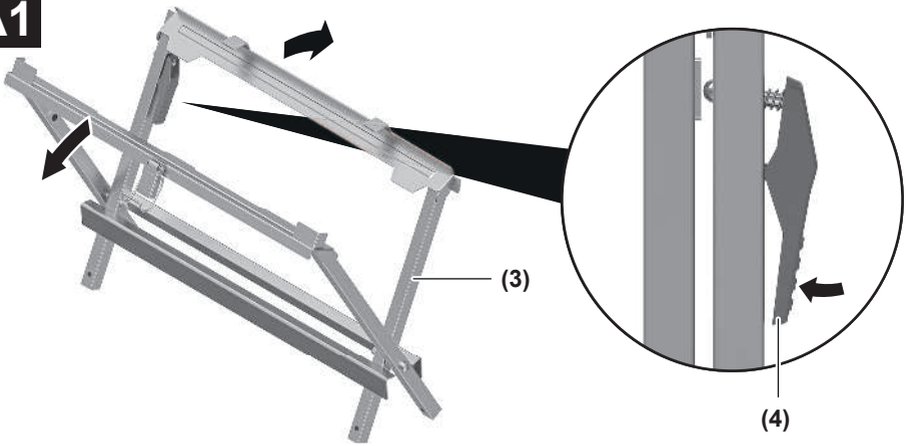
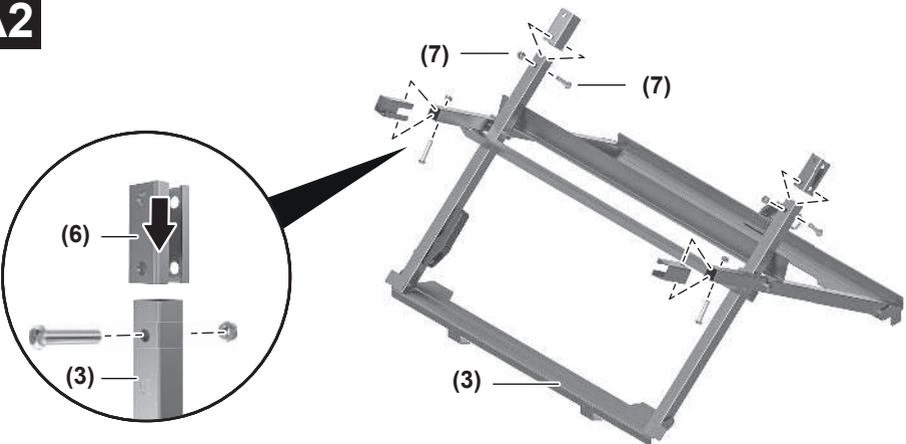
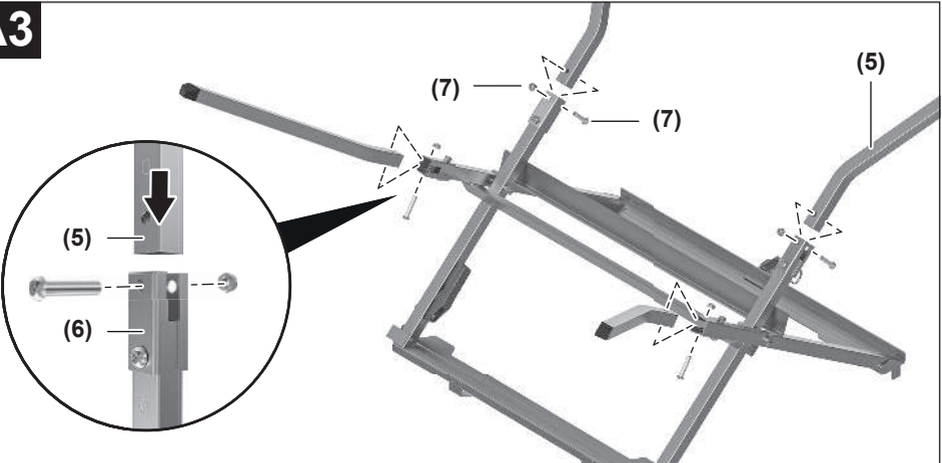


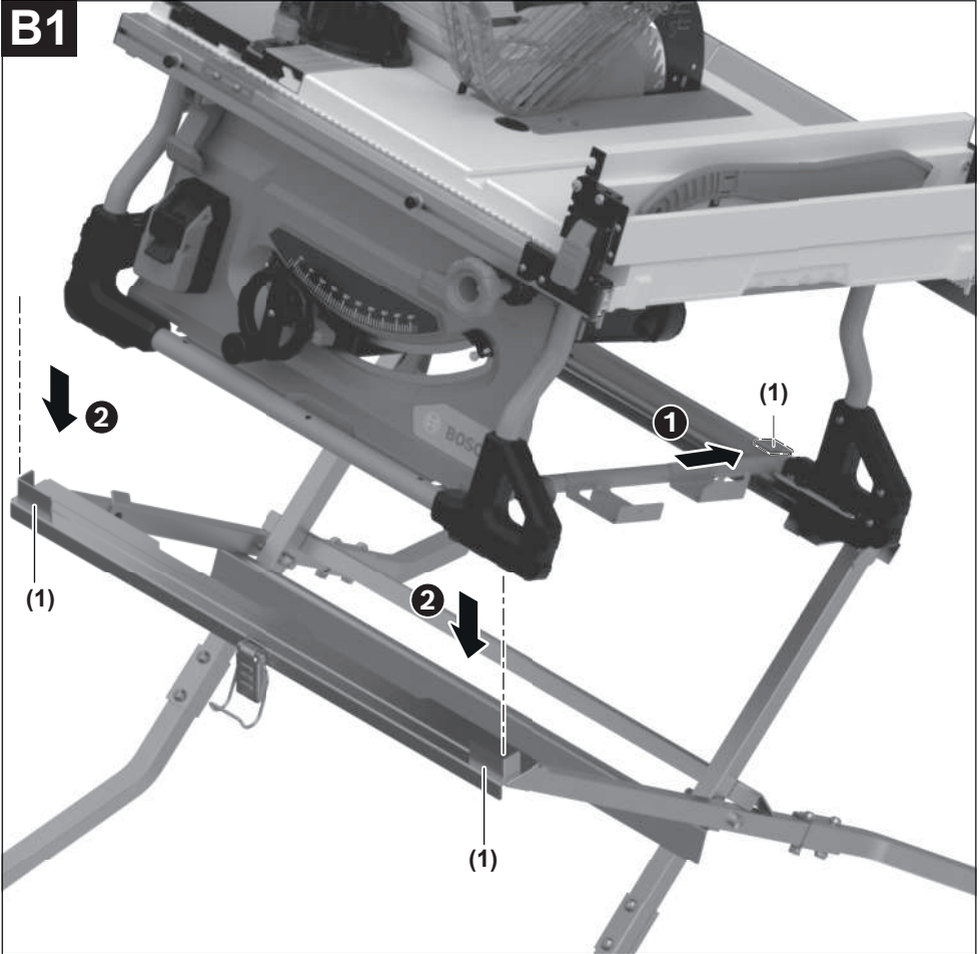
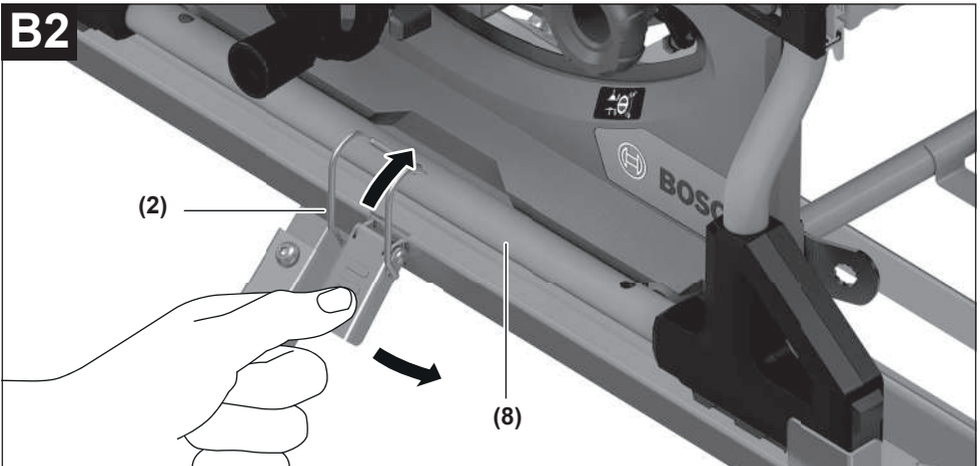
el Πρωτότυπο οδηγιών χρήσης

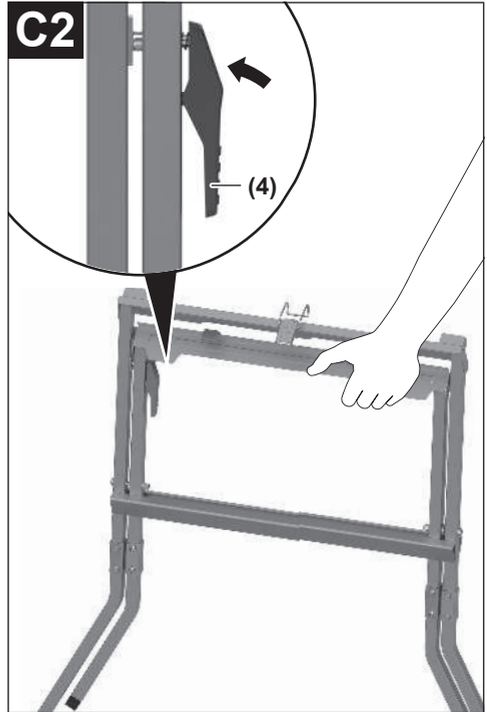






**A1****A2****A3**

**B1****B2**



# Ελληνικά

## Υποδείξεις ασφαλείας

### Γενικές υποδείξεις ασφαλείας



**Διαβάστε όλες τις προειδοποιητικές υποδείξεις και οδηγίες που συνοδεύουν το τραπέζι εργασίας ή το προς συναρμολόγηση ηλεκτρικό εργαλείο.** Η μη τήρηση των υποδείξεων ασφαλείας και των οδηγιών μπορεί να προκα-

λέσει ηλεκτροπληξία, πυρκαγιά και/ή σοβαρούς τραυματισμούς.

### Υποδείξεις ασφαλείας για τραπέζια εργασίας

- ▶ **Τραβήξτε το φως από την πρίζα και/ή αφαιρέστε την μπαταρία απο το ηλεκτρικό εργαλείο, προτού εκτελέσετε τυχόν ρυθμίσεις της συσκευής ή αλλάξετε κάποια εξαρτήματα.** Η ακούσια εκκίνηση ηλεκτρικών εργαλείων αποτελεί αιτία μερικών ατυχημάτων.
- ▶ **Στήστε ουσά το τραπέζι εργασίας πριν συναρμολογήσετε το ηλεκτρικό εργαλείο.** Το σωστό στήσιμο είναι σημαντικό, για να αποφευχθεί η κατάρρευση του τραπέζιου εργασίας.
- ▶ **Στερεώστε το ηλεκτρικό εργαλείο με ασφάλεια πάνω στο τραπέζι εργασίας, προτού το χρησιμοποιήσετε.** Τυχόν γλιστρήμα του ηλεκτρικού εργαλείου επάνω στο τραπέζι εργασίας μπορεί να οδηγήσει στην απώλεια του ελέγχου.
- ▶ **Τοποθετήστε το τραπέζι εργασίας πάνω σε μια σταθερή, επίπεδη και οριζόντια επιφάνεια.** Όταν υπάρχει κίνδυνος, το τραπέζι να γλιστρήσει ή να κουνηθεί, τότε το επεξεργαζόμενο κομμάτι δεν μπορεί να οδηγηθεί ομοιόμορφα και ασφαλώς.
- ▶ **Μην υπερφορτώνετε το τραπέζι εργασίας και μην το χρησιμοποιείτε ως κλίμακα ή σκαλωσιά.** Όταν υπερφορτώνετε το τραπέζι εργασίας ή όταν ανεβαίνετε επάνω σ' αυτό τότε το κέντρο βάρους του μπορεί να μετατοπιστεί προς τα επάνω κι έτσι το τραπέζι εργασίας να ανατραπεί.
- ▶ **Μη σπρώχνετε το επεξεργαζόμενο κομμάτι με βία πάνω στον πριονόδοκο.** Το τραπέζι εργασίας μπορεί να ανατραπεί όταν κατά την εργασία με το ηλεκτρικό εργαλείο ασκείτε πολύ υψηλή πίεση.
- ▶ **Προσέξτε, ώστε όλες οι βίδες και όλα τα στοιχεία σύνδεσης να είναι κατά την εργασία καλά σφιγμένα.** Χαλαρές συνδέσεις μπορεί να οδηγήσουν σε αστάθειες και σε ανακρίβεις κοπές.
- ▶ **Βεβαιωθείτε, ότι τα μακριά και τα βαριά επεξεργαζόμενα κομμάτια δεν ανατρέπουν το τραπέζι εργασίας.** Το ελεύθερο άκρο των μακρών και βαριών επεξεργαζόμενων κομματιών πρέπει να ακουμπάει κάπου ή να υποστηρίζεται.
- ▶ **Όταν κλείνετε ή ανοίγετε το τραπέζι εργασίας, μη βάξετε τα δάκτυλά σας κοντά στα σημεία άρθρωσης.** Τα δάχτυλά σας μπορεί να συμπιεστούν.

## Σύμβολα

Τα σύμβολα που ακολουθούν μπορεί να έχουν σημασία για το χειρισμό του τραπέζιου εργασίας. Παρακαλούμε αποτυπώστε στη μνήμη σας τα σύμβολα και τη σημασία τους. Η σωστή εργασία των συμβόλων συμβάλλει στον καλύτερο και ασφαλέστερο χειρισμό του τραπέζιου εργασίας.

### Σύμβολα και η σημασία τους



Η μέγιστη ικανότητα στήριξης (ηλεκτρικό εργαλείο + επεξεργαζόμενο κομμάτι) του τραπέζιου εργασίας ανέρχεται στα **100 kg**.

## Περιγραφή προϊόντος και ισχύος

### Χρήση σύμφωνα με τον προορισμό

Το τραπέζι εργασίας προορίζεται για την υποδοχή των ακόλουθων σταθερών πριονιών της Bosch (Ενημέρωση **2025.06**):

- GTS100-254 (3 601 M30 7..)
- EXTS100-254X (3 601 M30 8..)

Το τραπέζι εργασίας μαζί με το ηλεκτρικό εργαλείο προορίζεται για εγκάρσια κοπή σανίδων και προφίλ.

### Απεικονιζόμενα στοιχεία

Η αναρίθμηση των εικονιζόμενων εξαρτημάτων αναφέρεται στην παράσταση στις σελίδες γραφικών στην αρχή του εγχειριδίου οδηγιών.

- (1) Οδηγός
- (2) Κλειστόρ
- (3) Πλαίσιο βάσης
- (4) Σφικτήρας ασφαλείας
- (5) Πόδι τραπέζιου εργασίας
- (6) Τεμάχιο σύνδεσης
- (7) Σετ εξαρτημάτων στερέωσης
- (8) Πλαίσιο περιβλήματος του ηλεκτρικού εργαλείου

### Τεχνικά στοιχεία

Τραπέζι εργασίας		GTA700
Κωδικός αριθμός		<b>3 601 M22 9..</b>
Ύψος τραπέζιου εργασίας	mm	546
Μέγιστη ικανότητα στήριξης (ηλεκτρικό εργαλείο + επεξεργαζόμενο κομμάτι)	kg	<b>100</b>
Βάρος, περίπου	kg	<b>8,7</b>

## Συναρμολόγηση

### Υλικά παράδοσης

Πριν συναρμολογήσετε το τραπέζι εργασίας, βεβαιωθείτε, ότι σας παραδόθηκαν όλα τα αναφερόμενα κάτω μέρη:

- Πλαίσιο βάσης (3)

- Πόδια τραπεζιού εργασίας **(5)** (2 μπροστινά πόδια «Α» και «Β», 2 πίσω πόδια «C» και «D»)
- Τεμάχια σύνδεσης **(6)** (4x)
- Σετ εξαρτημάτων στερέωσης **(7)** αποτελούμενο από: Βίδες κεφαλής κοίλου εξαγώνου (8x), παξιμάδια ασφάλισης (8x)

#### Εκτός από υλικά παράδοσης χρειάζεστε και τα παρακάτω εργαλεία:

- Κλειδί εσωτερικού εξαγώνου (5 mm)
- Κλειδί (13 mm)

#### Συναρμολόγηση του τραπεζιού εργασίας (βλέπε εικόνες A1–A3)

- Βγάλτε όλα τα εξαρτήματα από τη συσκευασία τους.
- Απομακρύνετε όλα τα υλικά συσκευασίας.
- Πιέστε τον σφιγκτήρα ασφαλείας **(4)** και τραβήξτε το πλαίσιο βάσης **(3)**.
- Τοποθετήστε κάθε τεμάχιο σύνδεσης **(6)** τόσο πάνω στα άκρα του πλαισίου βάσης **(3)**, μέχρι να ευθυγραμμιστούν οι οπές συναρμολόγησης.
- Βιδώστε τα τεμάχια σύνδεσης **(6)** και το πλαίσιο βάσης με τις βίδες και τα παξιμάδια του σετ εξαρτημάτων στερέωσης **(7)**.
- Τοποθετήστε τα πόδια του τραπεζιού εργασίας **(5)** τόσο μέσα στα τεμάχια σύνδεσης **(6)**, μέχρι να ευθυγραμμιστούν οι οπές συναρμολόγησης. Προσέξτε σε αυτήν την περίπτωση για τον κατάλληλο χαρακτηρισμό (A, B, C, D).
- Βιδώστε τα πόδια του τραπεζιού εργασίας και το πλαίσιο βάσης με τις βίδες και τα παξιμάδια από το σετ εξαρτημάτων στερέωσης **(7)**.

#### Στερέωση του ηλεκτρικού εργαλείου (βλέπε εικόνες B1–B2)

- Τοποθετήστε το τραπέζι εργασίας επάνω σε μια σταθερή, επίπεδη και οριζόντια επιφάνεια.
- Κεντράρετε το ηλεκτρικό εργαλείο επάνω στο πλαίσιο βάσης. Γι' αυτό χρησιμεύουν οι οδηγοί **(1)**.
- Αναρτήστε τον βραχίονα του κλείστρου **(2)** πάνω από το πλαίσιο του περιβλήματος **(8)** και διπλώστε για τη σταθεροποίηση του ηλεκτρικού εργαλείου τον μοχλό προς τα κάτω.

## Λειτουργία

### Οδηγίες εργασίας

Να κρατάτε το επεξεργαζόμενο κομμάτι πάντοτε σταθερά, ιδιαίτερα όταν το απόκομμα είναι μακρύ ή/και βαρύ. Μετά την αποκοπή του επεξεργαζόμενου κομματιού το κέντρο βάρους μπορεί να μετατοπιστεί κατά τέτοιο τρόπο, ώστε να ανατραπεί το τραπέζι εργασίας.

Να μην παραφορτώνετε το τραπέζι εργασίας. Να λαμβάνετε πάντοτε υπόψη τη μέγιστη φέρουσα ικανότητα του τραπεζιού εργασίας.

### Μεταφορά (βλέπε εικόνες C1–C2)

- ▶ **Κατά το κλείσιμο ή το άνοιγμα του τραπεζιού εργασίας δεν επιτρέπεται να είναι συναρμολογημένο το ηλεκτρικό εργαλείο πάνω στο τραπέζι εργασίας.**

Για να μεταφέρετε το τραπέζι εργασίας μπορείτε να το διπλώσετε.

- Ανοίξτε το κλείστρο **(2)** και αφαιρέστε το ηλεκτρικό εργαλείο.
- Διπλώστε το τραπέζι εργασίας.
- Για τη σταθεροποίηση της θέσης μεταφοράς, αφήστε τον σφιγκτήρα ασφαλείας **(4)** να ασφαλίσει.

## Συντήρηση και σέρβις

### Εξυπηρέτηση πελατών και συμβουλές εφαρμογής

#### Ελλάδα

Τηλ.: 210 5701258

Θα βρείτε τον σύνδεσμο (link) των διευθύνσεων σέρβις και τους όρους της εγγύησης στην τελευταία σελίδα.

Δώστε σε όλες τις ερωτήσεις και παραγγελίες ανταλλακτικών οπωσδήποτε το 10ψήφιο κωδικό αριθμό σύμφωνα με την πινακίδα τύπου του προϊόντος.

#### Απόσυρση

Τα τραπέζια εργασίας, τα εξαρτήματα και οι συσκευασίες πρέπει να ανακυκλώνονται με τρόπο φιλικό προς το περιβάλλον.

Servicekontakte  
Service Contacts  
Contacts de Service  
Contactos de Servicio



<https://www.bosch-pt.com/serviceaddresses>

Garantiebedingungen  
Guarantee Conditions  
Conditions de Garantie  
Condiciones de Garantía



<https://www.bosch-pt.com/guarantee/202507>