



PRO

GTA700

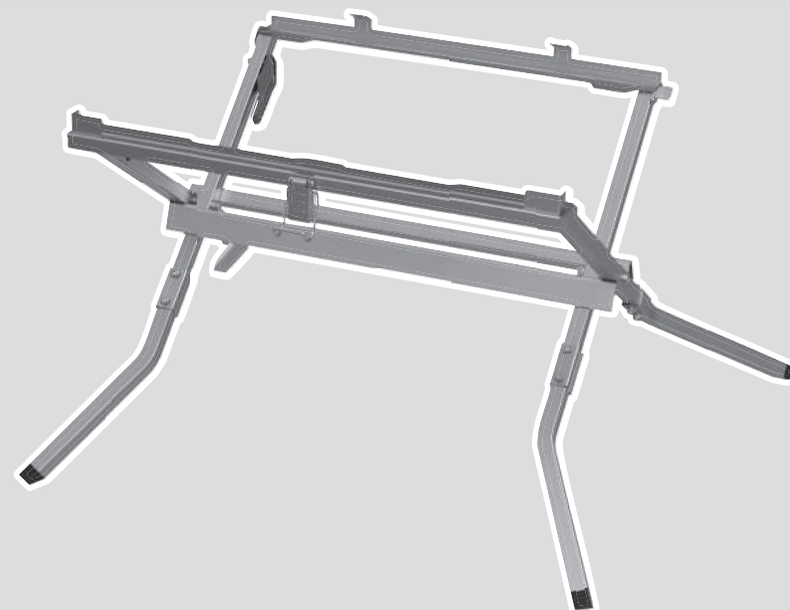
Robert Bosch Power Tools GmbH
70538 Stuttgart
GERMANY

www.bosch-pt.com

1 609 92A C9R (2025.10) PS / 9

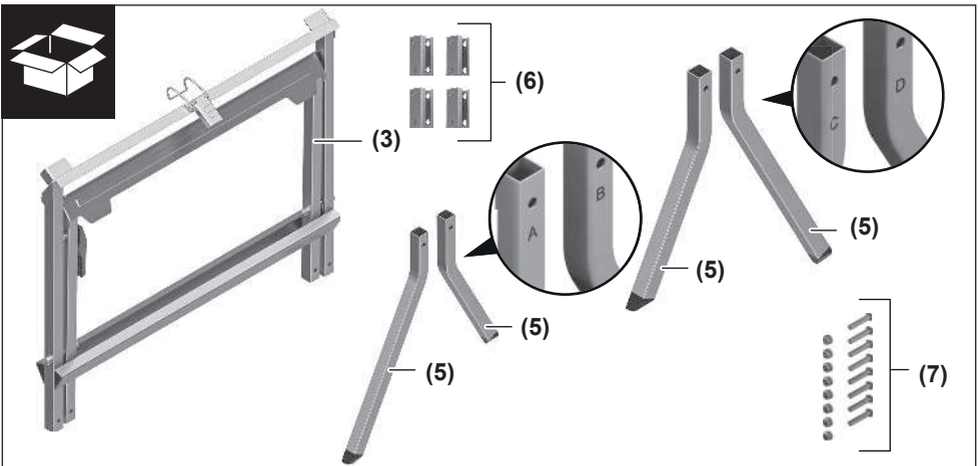
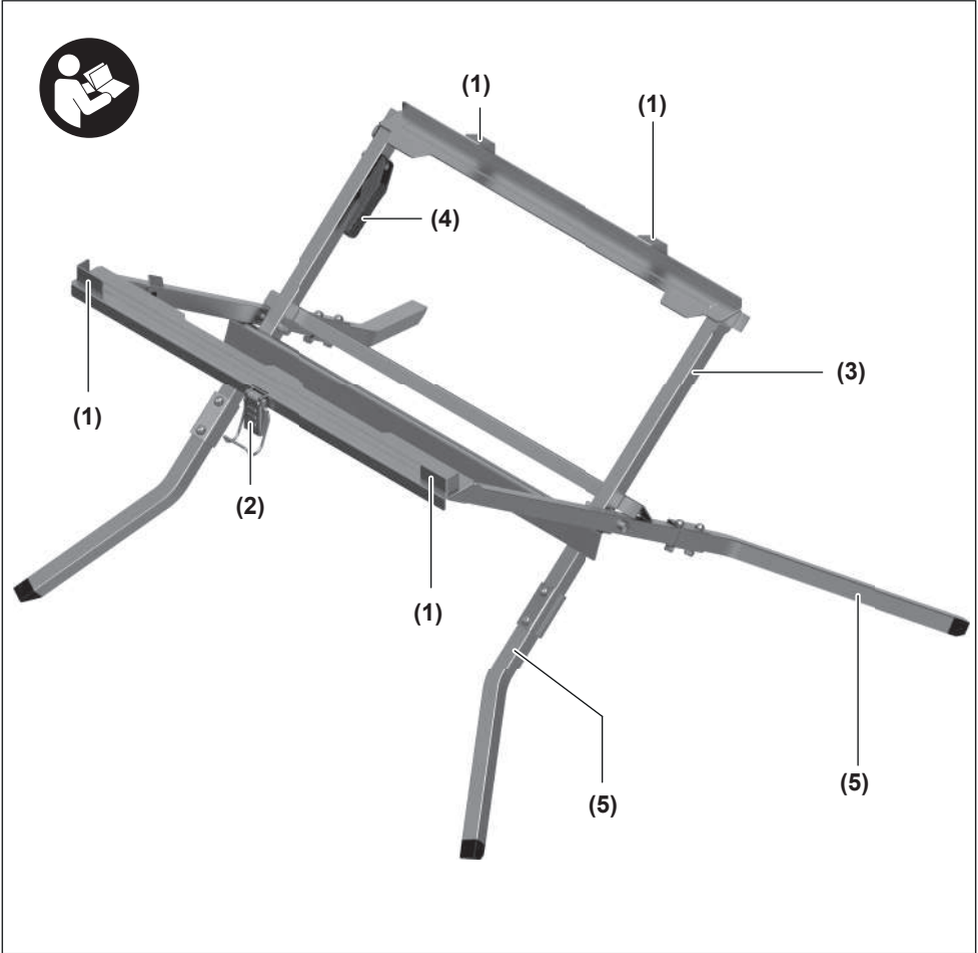


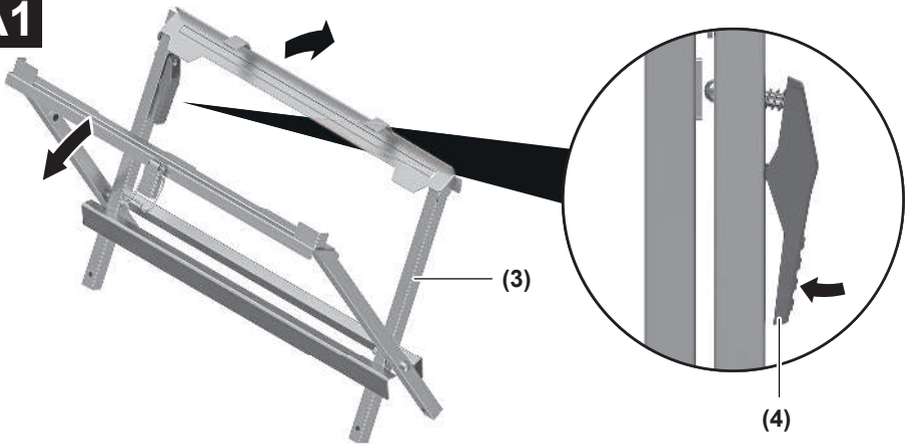
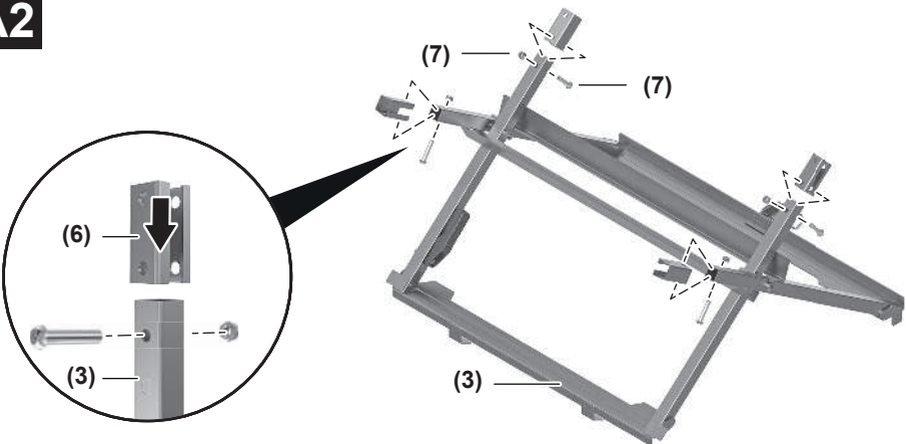
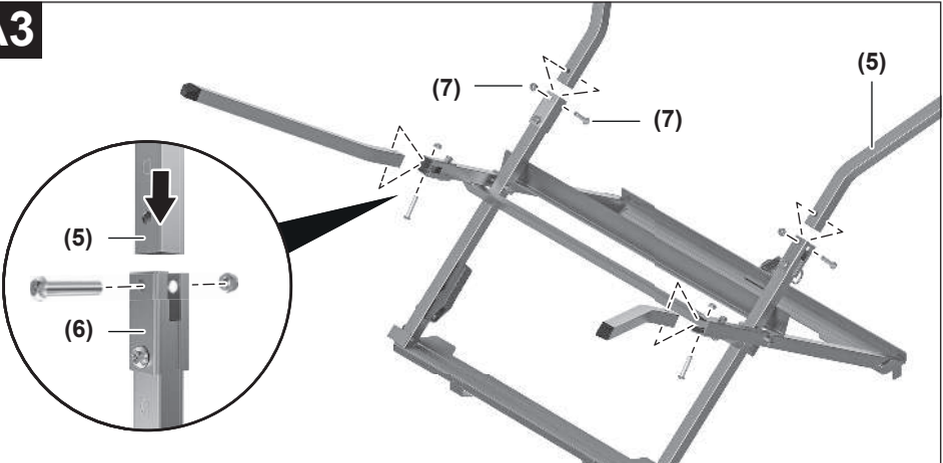
1 609 92A C9R

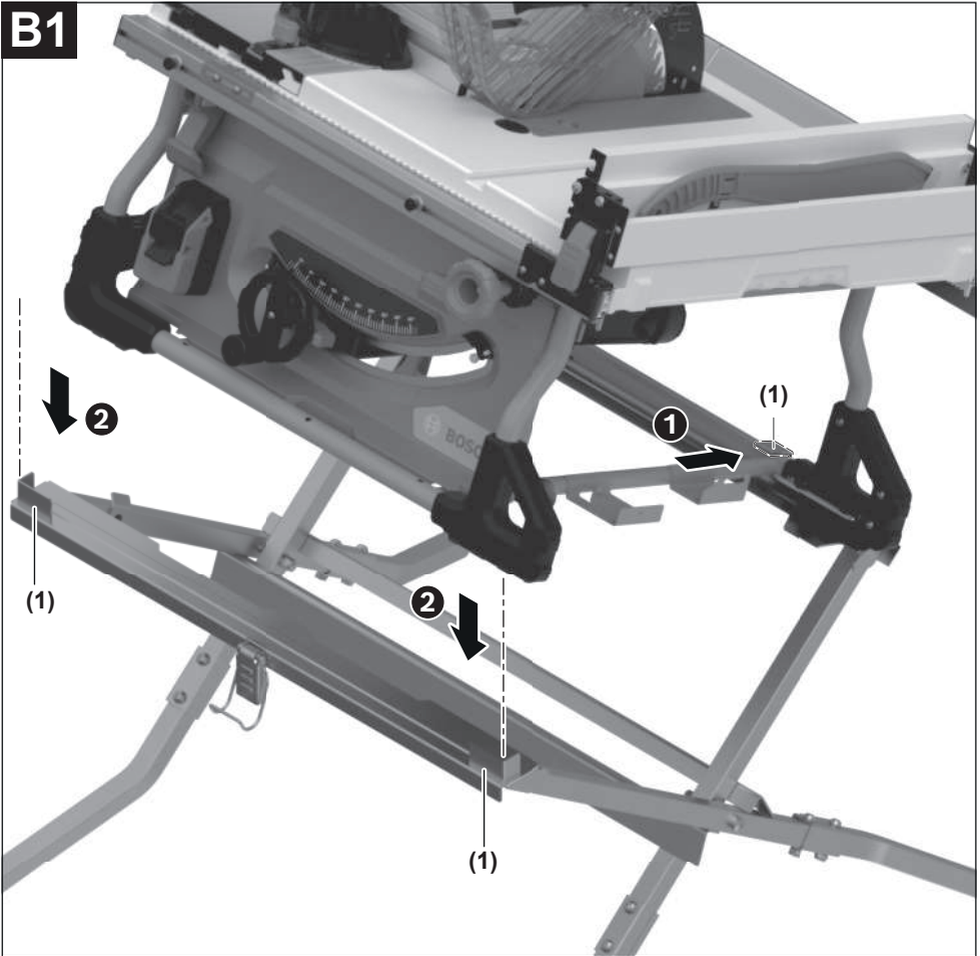
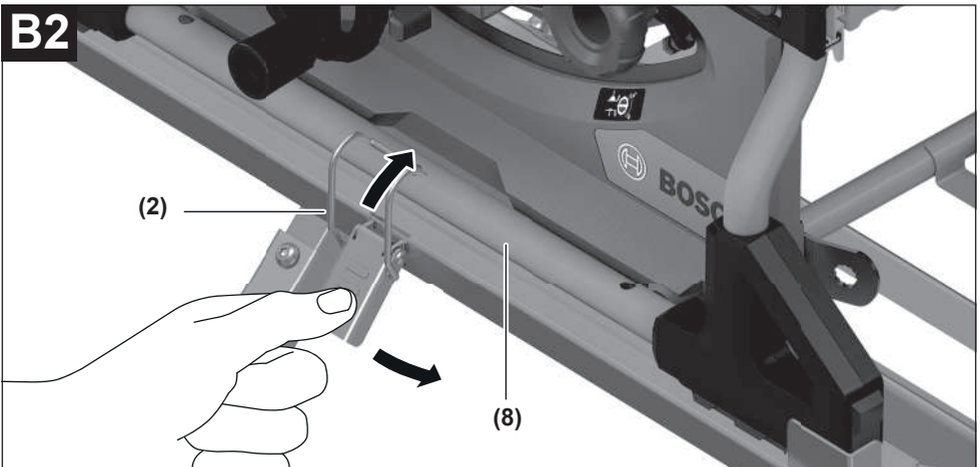


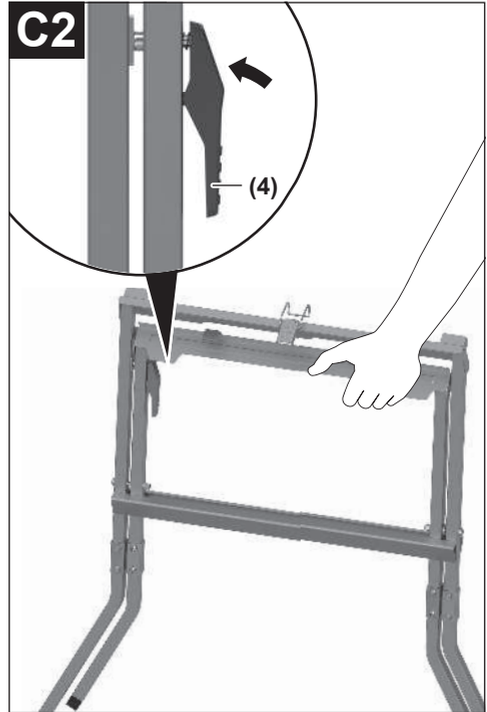
bg Оригинална инструкция





A1**A2****A3**

B1**B2**



Български

Указания за сигурност

Общи указания за безопасност



Прочетете всички предупреждения и указания както към стенда, така и към електроинструмента, който ще монтирате на стенда. Пропуски при спазването на инструкциите за безопасност и указанията за работа могат да имат за последствие токов удар, пожар и/или тежки травми.

Указания за безопасност за работни плотове

- ▶ **Преди да започнете да настройвате електроинструмента или да замените работния инструмент, изключвайте щепсела от контакта, респ. изваждайте акумулаторната батерия от електроинструмента.** Честа причина за трудови злополуки е включването на електроинструмента по невнимание.
- ▶ **Преди да монтирате електроинструмента, сглобете внимателно и правилно стенда.** Правилното сглобяване е важно за предотвратяване на опасността от падането му по време на работа.
- ▶ **Преди да започнете работа с електроинструмента, се уверявайте, че е закрепен към стенда здраво.** Приплъзването на електроинструмента в стенда може да предизвика загуба на контрол над него.
- ▶ **Поставте стенда на твърда, равна и хоризонтална повърхност.** Ако стендът се плъзга или се люлее, детайлът не може да бъде воден равномерно и сигурно.
- ▶ **Не претоварвайте стенда; не го използвайте за стълба или като скеле.** Претоварването или стъпването върху стенда може да предизвика изместване на центъра на тежестта му нагоре и настрани и обръщането му.
- ▶ **Не връзвайте детайла рязко в циркулярния диск.** Ако, докато ползвате електроинструмента, прилагате твърде голяма сила, стендът може да се преобърне.
- ▶ **Когато работите със стенда, внимавайте всички винтове и съединителни елементи да са затегнати здраво.** Разхлабени съединения могат да предизвикат нестабилност и неточност при рязането.
- ▶ **Уверявайте се предварително, че дълги и тежки детайли няма да изместят центъра на тежестта на стенда и да го преобърнат.** Свободните краища на дълги и тежки детайли трябва да бъдат подпирани по подходящ начин.
- ▶ **При сгъване или разгъване на стенда не поставяйте пръстите си в близост до шарнирните съединения.** Съществува опасност да прищипете пръстите си.

Символи

Символите по-долу могат да бъдат важни за правилната работа с Вашия стенд. Моля, запомнете символите и значението им. Правилното интерпретиране на символите ще Ви помогне да използвате стенда по-ефективно и по-безопасно.

Символи и тяхното значение



Максималната товароносимост (електроинструмент + детайл) на работния плот възлиза на **100 kg**.

Описание на продукта и дейността

Предназначение на електроинструмента

Стендът е предназначен за следните стационарни циркулярни машини на Bosch (версия **2025.06**):

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

Заедно с електроинструмент стендът е предназначен за напречно рязане на дъски и профили.

Изобразени елементи

Номерирането на изобразените компоненти се отнася до фигурите на страниците с изображенията в началото на указаниято.

- (1) Опора
- (2) Застопоряваща скоба
- (3) Основна рамка
- (4) Обезопасителна клема
- (5) Крак на работната маса
- (6) Свързващ елемент
- (7) Комплект за закрепване
- (8) Рамка на корпуса на електроинструмента

Технически данни

Работен плот	GTA700	
Каталожен номер		3 601 M22 9..
Височина на работния плот	mm	546
Макс. товароносимост (електроинструмент + обработван детайл)	kg	100
Маса, прибл.	kg	8,7

Монтиране

Окомплектовка

Проверете преди монтажа на работния плот дали всички посочени по-долу части са доставени:

- Основна рамка (3)

- Крачета на работния плот **(5)** (2 x предни крачета "А" и "В", 2 x задни крачета "С" и "D")
- Свързващи елементи **(6)** (4x)
- Комплект за закрепване **(7)** състоящ се от: винтове с глава с вътрешен шестостен (8x), предпазни гайки (8x)

Допълнителни инструменти, необходими за монтирането:

- Шестостенен ключ (5 mm)
- Гаечен ключ (13 mm)

Монтиране на работна маса (вж. фиг. А1–А3)

- Извадете внимателно всички включени в комплектовката детайли.
- Отстранете всички опаковъчни материали.
- Натиснете обезопасяващата клемма **(4)** и изтеглете основната рамка **(3)** навън.
- Пъхнете свързващите елементи **(6)** дотам върху краищата на основната рамка **(3)**, че монтажните отвори да се подравнят.
- Затегнете свързващите елементи **(6)** и основната рамка с винтовете и гайките от комплекта крепежни елементи **(7)**.
- Пъхнете работните крака **(5)** дотолкова в свързващите елементи **(6)**, че монтажните отвори да се подравнят. При това следете за подходящото обозначение (А, В, С, D).
- Затегнете краката на работната маса и основната рамка с винтовете и гайките от комплекта крепежни елементи **(7)**.

Застопоряване на електроинструмента (вж. фиг. В1–В2)

- Поставете стенда на твърда, равна и хоризонтална повърхност.
- Центрирайте електроинструмента върху основната рамка. За тази цел служат ограничителите **(1)**.
- Закачете скобата на застопоряващата скоба **(2)** през рамката на корпуса **(8)** и свалете за фиксиране на електроинструмента лоста надолу.

Работа с електроинструмента

Указания за работа

Дръжте детайла винаги здраво, особено дългата и тежка част. След прерязването на детайла центърът на тежестта може да се измести така, че стендът да се преобърне. Не претоварвайте стенда. Винаги се съобразявайте с максималната му товарносимост.

Транспорт (вж. фиг. С1–С2)

- При съгване или разгъване на работния плот електроинструментът не трябва да е монтиран на него.

При пренасяне можете да сгънете работния плот.

- Отворете застопоряващата скоба **(2)** и отстранете електроинструмента.
- Сгънете работния плот.
- За фиксиране на транспортното положение оставете обезопасителната клемма **(4)** да се фиксира.

Поддържане и сервиз

Клиентска служба и консултация относно употребата

България

Тел.: +359(0)700 13 667

Линкът към нашите сервизни адреси и гаранционни условия ще откриете на последната страница.

Моля, при въпроси и при поръчване на резервни части винаги посочвайте 10-цифрения каталожен номер, изписан на табелката на уреда.

Бракуване

Работните маси, допълнителните приспособления и опаковките трябва да бъдат подложени на екологична преработка за усвояване на съдържащите се в тях суровини.

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>