

## Акумулаторна глава на помпа STIHL PKA 30

**Акумулаторната глава на помпа STIHL PKA 30** е практичен и изключително удобен аксесоар, предназначен за механичните пръскачки **STIHL SG 21** и **STIHL SG 31**, както и за ръчния резервоар за мобилно подаване на вода към ъглошлайфи STIHL. Здравата изработка и автономното захранване я превръщат в ефективно решение както за домашна, така и за професионална употреба.

В комбинация с **пръскачките STIHL SG 21** или **STIHL SG 31**, тази **аккумулаторна помпена глава** значително улеснява разпръскването на препарати за растителна защита, торене или борба с плевели. Благодарение на автоматичното поддържане на налягането, разпръскването е равномерно и постоянно през целия работен цикъл на батерията, което осигурява по-добро покритие и по-висока ефективност.

Когато се използва с **ръчния резервоар за вода на STIHL, PKA 30** позволява чисто мокро рязане с **бензинови и акумулаторни ъглошлайфи STIHL**, дори на обекти без водоснабдяване. Това я прави особено подходяща за приложения в градинарството и озеленяването, както и в строителството и пътните дейности, където е важно ефективното намаляване на праха.

Монтажът върху пръскачката или резервоара се извършва лесно и без инструменти, а управлението е интуитивно. Главата се захранва от **аккумулаторна батерия STIHL AS 2 (не в включена в доставката)** и предлага безстепенно регулиране на налягането в диапазона от 1,5 bar до 2,5 bar, което позволява адаптиране на дебита към конкретното приложение. Уредът се изключва автоматично при празен резервоар или при продължително бездействие, което подпомага по-дългия експлоатационен живот на батерията. LED индикаторът показва оставания заряд, а меката ръкохватка осигурява удобно и ергономично пренасяне.

**STIHL PKA 30** е разработена за ежедневна професионална употреба и работа при неблагоприятни атмосферни условия. Моделът разполага със сертифицирана защита от водни пръски по стандарт IPX4, което гарантира надеждност и устойчивост при интензивна експлоатация.

**Доставя се без батерия и зарядно устройство!**



### Технически характеристики

Работно налягане, bar 1,5-2,5

Напрежение, V 11

Защита IP24

Гаранционен срок 12 месеца за професионално ползване, 24 месеца за лично ползване

Окомплектовка без батерия и зарядно устройство

Тегло, kg 0,9



[https://dikarconsult.com/index.php?route=extension/module/pdf&product\\_id=54651](https://dikarconsult.com/index.php?route=extension/module/pdf&product_id=54651)