

G-PLUS

ROTATIONS-MINI-POLIERMASCHINE.



PRODUKTINFORMATIONEN

PRODUKTE	FPL	SGA UPC
Nur Gerät	GPT020	662544 27052
Akku	GPT125	662544 27041
Ladegerät	GPT126	662544 27042
Kit (Gerät, Akku & Ladegerät)	GPT025	662544 27039

PRODUKTBESCHREIBUNG

Die G Plus Mini Rotationspoliermaschine wurde speziell nach den Anforderungen von Farécla als ultimatives Präzisionswerkzeug für feine Detailarbeiten und Korrekturen auf kleinen Flächen entwickelt. Dieses kompakte Modell bietet außergewöhnliche Leistung dort, wo es auf Platz und Genauigkeit ankommt. Ideal für den Einsatz im Automobil- und Industriebereich verfügt die Mini-Poliermaschine über einen 74 mm (3") Stützteller, der mit der G Mop 75 mm Applikatoren-Serie kompatibel ist – eine vielseitige und leistungsstarke Ergänzung für jedes Polierer-Set.

INKLUSIVE KOSTENLOSEM PAD



G Mop Premium Angled Polierschaum

Robuster 2-in-1 Pad mit offenzelliger Struktur. Bietet eine schnelle Schleifwirkung und hinterlässt ein hochglänzendes Finish.

ZENTRALE VORTEILE

HOHES DREHMOMENT Sorgt für eine gleichmäßige Poliergeschwindigkeit

VARIABLE DREHZAHL Drehzahlbereich von 700 bis 2500 U/min – für optimale Kontrolle bei verschiedenen Anwendungen und Polieranforderungen

LEICHTGEWICHT (0.72kg) Reduziert Ermüdung bei längeren Arbeitsphasen

ERGONOMISCHES GEHÄUSE Gummierter Griff – komfortabel bei längerer Nutzung

BÜRSTENLOSER MOTOR Langlebig, effizient und wartungsarm



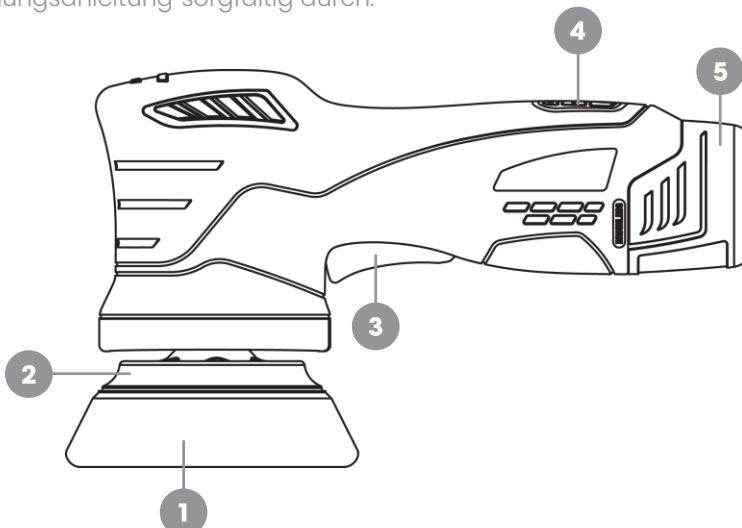
fareclaproductsli

Verwenden Sie ausschließlich das von Farécla spezifizierte Ladegerät und den passenden Akku. Lesen Sie die dem Ladegerät und Akku beiliegende Bedienungsanleitung sorgfältig durch.

FUNKTIONSBeschreibung

1. Applikator (e.g. **GMC322**)
2. Stützteller (GMB314)
3. Abzugsschalter
4. Bedienfeld
5. Akku (GPT125) *

* Akku (GPT125) Separat Erhältlich



G PLUS WIEDERAUFLADBARER AKKU
für GPT020 – GPT220 – GPT320
10.8V (2.5Ah)

GPT125 (662544**27041**)



G PLUS MINI-LADEGERÄT
für **GPT125**

GPT126 (662544**27042**)

- Ladegerät wird mit einem EU-Stecker Typ C Kabel geliefert, inklusive vormontiertem UK-Stecker Typ G Adapter
- Empfohlener Temperaturbereich für Maschinenbetrieb und Akku-Ladung: +4 °C bis +40 °C
- Akku und Ladegerät verfügen beide über Ladeanzeigeleuchten

G PLUS MINI-WERKZEUGSERIE:

- G Plus Mini Rotationspoliermaschine (nur Gerät)
G Plus Mini Exzenter-Poliermaschine (nur Gerät)
G Plus Mini Denibber Werkzeug (nur Gerät)
G Plus Wiederaufladbarer Akku
G Plus Mini-Ladegerät

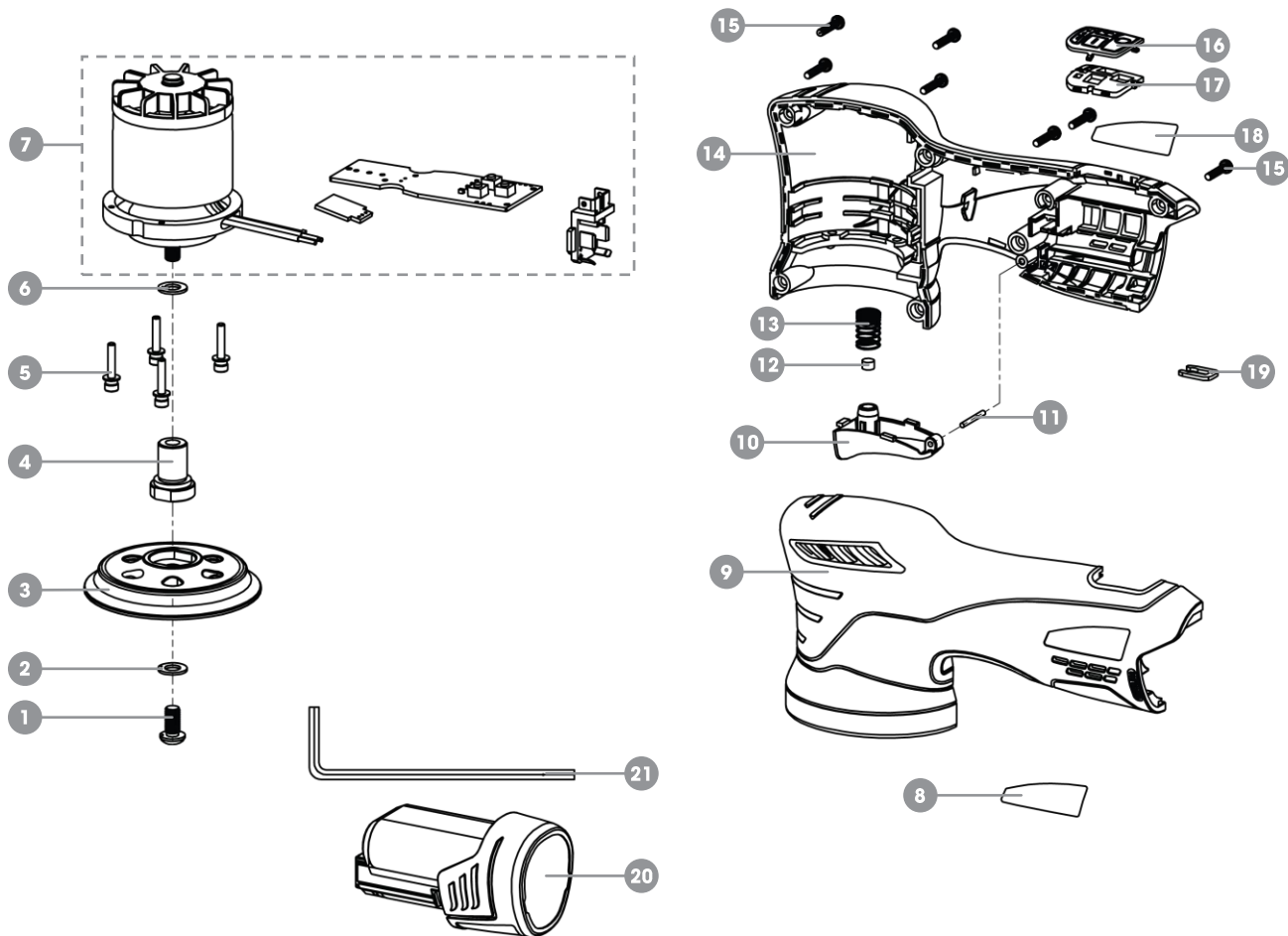
PART NO

- GPT020** (662544**27052**)
GPT220 (662544**27053**)
GPT320 (662544**27055**)
GPT125 (662544**27041**)
GPT126 (662544**27042**)



fareclaproducts.com

Fareécla | SURFACE FINISHING
SPECIALISTS



ERSATZTEILE

No.	Part name	No.	Part name	No.	Part name
1	Screw 1/4 – 20 x 10	10	Trigger – GPT123	16	Switch panel – GPT146
2	Washer d6.5 x D12 x 1	11	Location pin φ2 x 18	17	Panel support
3	Backing plate – GMB314	12	Magnetic steel D5 x 3.6	18	Label
4	Shaft	13	Spring 0.6 x 10 x 20	19	Clip
5	Screw M3 x 16	14	Housing (right)	20	Battery – GPT125 *
6	Washer d 6.55 x D10 x 1	15	Screw ST3 x 18	21	Hex key
7	Outer runner motorz-controller assembly – GPT134				
8	Label				
9	Housing (left)				



**G MOP PREMIUM ANGLED
POLIERSCHAUMS**
3er-Pack
GMC322 (78072769178)

* Akku (**GPT125**) separat erhältlich



fareclaproducts ltd

Farecla | SURFACE FINISHING SPECIALISTS