



gsr<sup>+</sup>  
electric

DE **ENIGE**  
**ELEKTRISCHE**  
ZITMAAIER  
MET FRONTAAL  
MAAIDEK



 **Gianni  
Ferrari**

ELECTRIC DEPARTMENT

# NUL EMISSIE, GELUIDSARM, MILIEUVRIENDELIJK

## De krachtigste en meest geluidsarme ELEKTRISCHE zitmaaier met frontaal maaidek op de markt

De GSR+ Electric is een professionele elektrische zitmaaier met een **lithium-ion batterij** die even krachtig en nauwkeurig maait als de bestaande modellen van Gianni Ferrari. **Wendbaarheid en compacte afmetingen** zijn kenmerken die de particulier, maar ook de groenverzorger waardeert aan deze maaier als unieke aanvulling voor zijn machinepark.

Dankzij zijn frontaal **DUAL CUT™** maaidek van 112 cm met drie messen en een geïnstalleerd vermogen van 10,2 kW (gelijk aan 20 pk bij een bestaande variant met thermische motor), verloopt het mulchwerk perfect. De aftakas werkt elektrisch.

- › **Maaibeeld van hoge kwaliteit omdat het gras wordt gemaaid alvorens de machine er over rijdt.**
- › **Uitstekend zicht en comfortabel voor de bestuurder.**
- › **Volgt de glooiingen in het terrein voor een mooier maaibeeld.**

Dankzij zijn wendbaarheid, komt de GSR+ Electric bij plaatsen waar de maaiers met centraal geplaatst maaidek niet bij kunnen.

De GSR+ Electric kan ook altijd worden gebruikt, van in de vroege ochtend tot de late avond, tijdens de uren wanneer het tot nu toe voor de professionele gebruiker en de particulier verboden was om met machines in de tuin te werken of groen te verzorgen.

Bij dit model staat **aandacht voor het milieu** centraal. De emissie is nul dankzij de transmissie en elektrische aftakas, maar ook de geluidshinder is gedaald tot onder de grens van 50 dB.

Dit nieuwe model van Gianni Ferrari heeft 8 batterijpacks van 54 V die 1000 keer kunnen worden opgeladen en geschikt zijn om te werken bij temperaturen van -10 tot +60 °C. Afhankelijk van de grasomstandigheden kan met een volle batterij 6/8 werkuren worden gewerkt.



### BEDIENINGSPANEEL

- › **Lichtschakelaar.**
- › **Knop aftakas.**
- › **Rond display van 1.8"**

De gebruiker kan de batterijlading tijdens het werken, de staat van de batterijen tijdens het laden en foutmeldingen in geval van problemen van het scherm aflezen.



### VERTICALE LED-LAMPEN



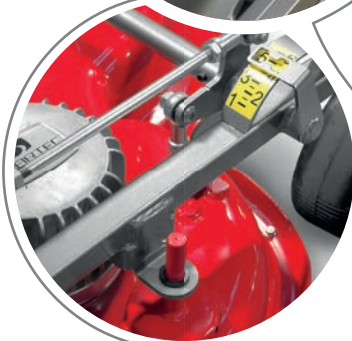
Met de GSR+ Electric is **ACHTER-UITWORP** ook mogelijk. Deze functie kan eenvoudig worden ingesteld door een mulchset onder het maaidek te verwijderen via een handige hendel op het maaidek rechts van de bestuurder.



### HENDEL MAAIDEK HEFFEN EN VERTICAAL ZETTEN

Door de hendel omhoog te trekken en op de OP/NEER-schakelaar te drukken, kan de bestuurder het frontale maaidek verticaal zetten. Met dezelfde schakelaar, maar zonder de hendel te bedienen, kan de bestuurder de maaihoogte kiezen. De maaihoogte kan worden gecontroleerd via de indicator rechts vooraan op het maaidek.

De GSR+ Electric werd speciaal ontworpen zodat het maaidek makkelijk verticaal kan worden gezet. Door de hendel links van de stoel omhoog te trekken en op de handig geplaatste schakelaar te drukken, kan de bestuurder het maaidek comfortabel en elektrisch optillen tot onder een hoek van ongeveer 75°. In de verticale positie is de onderzijde van het maaidek makkelijk bereikbaar om het snel reinigen en onderhoud uit te voeren zoals messen vervangen op het terrein of in de garage.



### VOORGEVORMDE STOEL MET HOGE RUGLEUNING

vooruit-achteruit verstelbaar.

### PRAKTISCHE GEREEDSCHAPSKOFFER ACHTERAAN



#### SNIJWERK

Maaifuncties	Mulchen
Maaifuncties extra	Achter-uitworp
Maaibreedte	112 cm
Maaihogteregeling	Elektrisch (met knop verticaal heffen maaidek)
Aandrijving messen	Elektrisch (9 kW)
Toerental messen	3030 tpm (toeren per minuut)

#### TRANSMISSIE

Transmissietype	Elektrisch
Totaal geïnstalleerd vermogen	10,2 kW
Richtingkeuze	Pedaal vooruit / achteruit
Aandrijfmotor	Elektrisch (1,2 kW)



### PRAKTISCH OPBERGVAK VOOR LAADKABEL

(geïntegreerde oplader).

**Gianni Ferrari**

Advanced Groundcare Solutions™



### SNELHEIDSREGELAAR

- > In de positie 'haas' bedraagt de maximale snelheid vooruit 10 km/h..
- > In de positie 'schildpad' rijdt de machine langzaam en levert ze een ideaal maaibeeld.



ENERGIEBRON 	
Batterijtype	Herlaadbare lithium-ion-batterij
Spanning	54 V
Batterijvermogen	24-192 Ah
Nominale energie lithiumbatterij	10,4 kWh
Aantal batterijen	8
Laadduur	5 uur
Laadsysteem	Ingebouwde oplader / stekker
Nominale batterijduur	6-8 uur

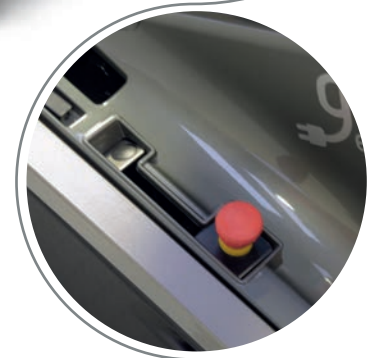


**PB Ultra+**


### PB ULTRA+


Met de **draagbare batterij van 8 kW**, **PB ULTRA+** kunt u zelfs tijdens een korte pauze de machine gedeeltelijk heropladen om de werkuren te verlengen. De PB ULTRA+ kan ook worden gebruikt om elke andere machine die op batterijen werkt te laden.

**RODE "PADDENSTOELKNOP"**  
noodknop (door er op te drukken stopt de machina in geval van nood).



UITRUSTING 	
Type sturing	Sturing op de achterwielen met tandheugel en rondsel
Stoel	Standaard
Stoelregeling	Manueel
Afmetingen voorwielen	16x7.5-8
Afmetingen achterwielen	13x5.00-6
Inschakeling aftakas	Electrisch
Ingebouwd display	Hoge resolutie, 1,8"
Diagnosemeldingen	Op het display

AANDRIJVING 	
Type	Achterwielaandrijving 2WD
Maximale snelheid vooruit	10 km/u

GEWICHT EN AFMETINGEN 	
Gewicht	395 Kg
Lengte / breedte / hoogte	255 / 112 / 135 cm

[www.gianniferrari.com](http://www.gianniferrari.com)



GIANNI FERRARI s.r.l.  
Via Vespucci, 53  
42046 Reggiolo (RE) Italy  
Tel. +39 0522 973697  
info@gianniferrari.com

OFFICINE BIEFFEBI s.p.a.  
Via dell'Artigianato, 7  
46023 Gonzaga (MN) Italy  
Tel. +39 0376 52641  
bieffebi@gianniferrari.com

