

Link do produktu: <https://www.metallo.pl/3m-617830-zestaw-speedglas-g5-01vc-adflo-high-altitude-bateria-8h-p-2066.html>

# 3M™ 617830 Zestaw Speedglas G5-01VC + Adflo High Altitude, bateria 8h

Cena brutto	<b>6 049,88 zł</b>
Cena netto	<b>4 918,60 zł</b>
Numer katalogowy	<b>617830</b>
Producent	<b>3M™</b>

## Opis produktu

### 3M™ 617830 Zestaw Speedglas G5-01VC + Adflo High Altitude

Przyłbica **G5-01VC** (klasa optyczna: 1/1/1/2) ze stopniem zaciemnienia w trybie jasnym 3.0 i technologią (3M Speedglas Natural Color) zapewniającą wysoką ostrość widzenia w każdych warunkach. Przeznaczona jest do intensywnego użytkowania w większości procesów spawalniczych: MMA, MIG/MAG, TIG, spawanie: plazmowe, punktowe i niskoprądowe. Przyłbica G5-01 jest wyposażona w system dostarczania świeżego powietrza Adflo zgodny z normą EN12941 (TH3), który zapewnia niezawodną ochronę wzroku oraz układu oddechowego (klasa TH3) zarówno podczas spawania jak i szlifowania.

### CECHY ZESTAWU:

- Bardzo dobra jakość obrazu i odwzorowania barw zarówno przed jak i w trakcie spawania, dzięki technologii **3M™ Speedglas™ Natural Colour**.
- **Tryb spawania punktowego - NIE**
- **Zmienny tryb kolorów (A-B-C) TAK**
- **Dwuetapeowe rozjaśnianie TAK - (zaciemnienie 7)**
- W pełni regulowany stopień zaciemnienia: od **8 do 14** (spawanie) oraz **5** (szlifowanie).
- Możliwość uchylania przyłbicy z filtrem spawalniczym pozwala na szybkie przechodzenie z trybu spawania i szlifowania przy stałym zachowaniu ochronny dróg oddechowych.
- **Swobodnie zmieniaj kierunek przepływu powietrza bez ściągania przyłbicy - regulacja strumienia: na wizer, bezpośrednio na twarz lub oba jednocześnie oraz z góry, od boków lub z wszystkich wylotów naraz !**
- Nowa ulepszona konstrukcja więźby - ułatwione zakładanie przyłbicy (zastosowanie regulacji śrubowej), samoregulujące się łopatki na całej długości czoła, swobodna regulacja kąta pochylenia oraz odległości od wizjera/filtra spawalniczego, dodatkowa wyściółka z tyłu zwiększająca wygodę użytkowania.
- Dla systemu Adflo nominalny współczynnik ochrony NWO wynosi aż 500, co pozwala na komfortową i bezpieczną pracę przy stanowiskach, które nie są dostatecznie dobrze wentylowane.
- Tryb cięcia gazowego - poziom zaciemnienia 5.0
- **Klasyfikacja/klasa optyczna: 1/1/1/2**
- Czas zaciemniania: 0,1 ms (+23° C).
- Czas przełączania ciemny-jasny: 50 – 1300 ms.
- Liczba detektorów łuku spawalniczego: **4**.
- **Dodatkowe opcje: automatyczne włączanie/wyłączanie, ustawianie do 10 programów pamięci (za pomocą aplikacji w telefonie), dostęp do szeregu statystyk zapisywanych w przyłbicy np. całkowity czas pracy, liczba godzin w trybie ciemnym/jasnym - łączność poprzez bluetooth ze smartfonem (aplikacja 3M Connected Equipment).**
- Przezroczysty wizjer o polu widzenia: 170 x 104 mm używany podczas prac przygotowawczych i szlifierskich.
- Filtrowanie spawalnicze o polu widzenia: 73 x 109 mm
- Niezawodna ochrona przed promieniami UV i IR w każdym ustawieniu zaciemnienia.
- Dostępna szeroka gama dodatkowych akcesoriów ochronnych (opcjonalnie).
- Żywotność baterii 1500 godzin

---

• **Zestaw 617820 obejmuje:**

- Przyłbicę spawalniczą: SpeedGlas G5-01 VC
- Aparat filtracyjny-nadmuchowy: SpeedGlas Adflo
- Wąż oddechowy z szybkozłączem obrotowym
- Filtr: główny - cząstek stałych (TH3 HE), wstępny oraz osłonę przeciwiskrową
- Akumulator litowo-jonowy - czas pracy na jednym ładowaniu do 10 godzin ( **837631** )
- Ładowarkę do baterii
- Pas biodrowy do mocowania aparatu
- Nowa model Torby ( **790105** )

**Normy:**

- Klasyfikacja ochrony oczu wg normy: EN379: 1/1/1/1
- Aparat Adflo spełnia normę: EN12941 (TH3)/NWO 500
- EN175:B
- EN379
- EN166:B