

M12 HH GREY2 | M12™ BLUZA PODGRZEWANA - SZARA

- Ogumowana bluza z kapturem zrobiona z ciągłej wełny
- Jesienią i wiosną bluza świetnie sprawdza się jako wytrzymała warstwa wierzchnia ubrania. Zimą najlepiej ją nosić jako warstwę bazową, która pozwala na lepszą izolację termiczną, jednocześnie generując i utrzymując ciepło tuż przy ciele
- Czas pracy do 8 godzin z akumulatorem M12™ REDLITHIUM-ION™ 2.0 Ah
- Wiele stref ogrzewania – 3 wszyte strefy ogrzewania z włókna węglowego rozpraszają ciepło po kluczowych obszarach ciała
- Przycisk grzania - trzy stopnie grzania: wysoki, średni, niski
- Schowek na akumulator M12™ – akumulator jest wygodnie umieszczony w łatwo dostępnej kieszonec bluzy
- Kaptur dostosowany do pracy w kasku
- Pojemne kieszenie o wzmocnionej konstrukcji



PODSZEWKA minimalizuje wagę przy jednoczesnej maksymalizacji zatrzymywania ciepła i suszyć w suszarce

BEZPIECZNE PRANIE/SUSZENIE - wszystkie modele można prać w pralce i suszyć w suszarce

3-USTAWIENIA: wysokie, średnie i niskie – zapewniają optymalny komfort

STREFY GRZEJENIA: 3 wszyte strefy grzejne z włókna węglowego

LEPSZY CZAS PRACY - zapewnia ciągłe dostarczanie ciepła do 8 godzin



	M12 HH GREY2-0 (S)	M12 HH GREY2-0 (M)	M12 HH GREY2-0 (L)	M12 HH GREY2-0 (XL)	M12 HH GREY2-0 (2XL)
Pojemność akumulatora (Ah)	–	–	–	–	–
Ilość akumulatorów	0	0	0	0	0
Ładowarka w zestawie	–	–	–	–	–
Rozmiar	S	M	L	XL	XXL
Materiał	Podszewka zewnętrzna: 53% Bawełna 47% Polyester, Podszewka wewnętrzna: 60% Bawełna 40% Polyester	Podszewka zewnętrzna: 53% Bawełna 47% Polyester, Podszewka wewnętrzna: 60% Bawełna 40% Polyester	Podszewka zewnętrzna: 53% Bawełna 47% Polyester, Podszewka wewnętrzna: 60% Bawełna 40% Polyester	Podszewka zewnętrzna: 53% Bawełna 47% Polyester, Podszewka wewnętrzna: 60% Bawełna 40% Polyester	Podszewka zewnętrzna: 53% Bawełna 47% Polyester, Podszewka wewnętrzna: 60% Bawełna 40% Polyester
Waga z akumulatorem (kg)	1.1	1.1	1.1	1.2	1.2
Opakowanie	–	–	–	–	–
Numer Artykułu	4933451616	4933451617	4933451618	4933451619	4933451620

M12 HH BL2 | M12™ BLUZA PODGRZEWANA - CZARNA

- Konstrukcja kurtki pod pachami umożliwi łatwiejszą pracę z uniesionymi rękami
- Jesienią i wiosną bluza świetnie sprawdza się jako wytrzymała warstwa wierzchnia ubrania. Zimą najlepiej ją nosić jako warstwę bazową, która pozwala na lepszą izolację termiczną, jednocześnie generując i utrzymując ciepło tuż przy ciele
- Czas pracy do 8 godzin z akumulatorem M12™ REDLITHIUM-ION™ 2.0 Ah
- Wiele stref ogrzewania – 3 wszyte strefy ogrzewania z włókna węglowego rozpraszają ciepło po kluczowych obszarach ciała
- Przycisk grzania - trzy stopnie grzania: wysoki, średni, niski
- Schowek na akumulator M12™ – akumulator jest wygodnie umieszczony w łatwo dostępnej kieszonec bluzy
- Kaptur dostosowany do pracy w kasku



PODSZEWKA minimalizuje wagę przy jednoczesnej maksymalizacji zatrzymywania ciepła i suszyć w suszarce

BEZPIECZNE PRANIE/SUSZENIE - wszystkie modele można prać w pralce i suszyć w suszarce

3-USTAWIENIA: wysokie, średnie i niskie – zapewniają optymalny komfort

STREFY GRZEJENIA: 3 wszyte strefy grzejne z włókna węglowego

LEPSZY CZAS PRACY - zapewnia ciągłe dostarczanie ciepła do 8 godzin



	M12 HH BL2-0 (S)	M12 HH BL2-0 (M)	M12 HH BL2-0 (L)	M12 HH BL2-0 (XL)	M12 HH BL2-0 (2XL)
Pojemność akumulatora (Ah)	–	–	–	–	–
Ilość akumulatorów	0	0	0	0	0
Ładowarka w zestawie	–	–	–	–	–
Rozmiar	S	M	L	XL	XXL
Materiał	Podszewka zewnętrzna: 53% Bawełna 47% Polyester, Podszewka wewnętrzna: 60% Bawełna 40% Polyester	Podszewka zewnętrzna: 53% Bawełna 47% Polyester, Podszewka wewnętrzna: 60% Bawełna 40% Polyester	Podszewka zewnętrzna: 53% Bawełna 47% Polyester, Podszewka wewnętrzna: 60% Bawełna 40% Polyester	Podszewka zewnętrzna: 53% Bawełna 47% Polyester, Podszewka wewnętrzna: 60% Bawełna 40% Polyester	Podszewka zewnętrzna: 53% Bawełna 47% Polyester, Podszewka wewnętrzna: 60% Bawełna 40% Polyester
Waga z akumulatorem (kg)	1.1	1.1	1.1	1.2	1.2
Opakowanie	–	–	–	–	–
Numer Artykułu	4933451611	4933451612	4933451613	4933451614	4933451615

M12 HBW | M12™ PODGRZEWANA KAMIZELKA

- Wszechstronna, wytrzymała kamizelka robocza wykonana z odpornego na rozdarcia poliestru 340.1 g GRIDIRON™ z kołnierzem z dzianiny ściągaczkowej, klejonymi kieszeniami i metalowym suwakami
- Optymalne dopasowanie pozwala uzyskać maksymalną wydajność grzewczą bez ograniczania swobody ruchów lub możliwości zastosowania dodatkowej warstwy wewnętrznej lub zewnętrznej
- Czas pracy do 8 godzin z akumulatorem M12™ REDLITHIUM-ION™ 2.0 Ah
- Wielostopniowa funkcja grzewcza – 3 wszyte strefy ogrzewania, wykonane z włókna węglowego, rozpraszają ciepło po kluczowych obszarach ciała
- Przycisk grzania - trzy stopnie grzania: wysoki, średni, niski
- Schowek na akumulator M12™ - elegancko wykonana kieszeń, przy minimalnej ingerencji użytkownika



MATERIAŁ: wykonana z odpornego na rozdarcia poliestru 900 Denier

IZOLACJA: Wysoka izolacja ciepła

POLAR FLEECE: Podszewka termiczna z polaru „fleece”

NADAJE SIĘ DO PRAŁEK / SUSZAREK: Wszystkie modele można w 100% prać i suszyć mechanicznie

OPORNA NA WIATR / WODĘ: Wewnętrzna pole w razie burzy i wewnętrzna podszewka z termicznej dzianiny polarowej

3-USTAWIENIA: Wysokie, średnie i niskie – zapewniają optymalny komfort

STREFY GRZEJENIA: 3 wszyte strefy grzejne z włókna węglowego

NIEZWYKLE DŁUGI CZAS PRACY: do 8 godzin ogrzewania na jednym naładowaniu akumulatora



	M12 HBW-0 (S)	M12 HBW-0 (M)	M12 HBW-0 (L)	M12 HBW-0 (XL)	M12 HBW-0 (2XL)
Pojemność akumulatora (Ah)	–	–	–	–	–
Ilość akumulatorów	0	0	0	0	0
Ładowarka w zestawie	–	–	–	–	–
Rozmiar	S	M	L	XL	XXL
Materiał	100% Polyester	100% Polyester	100% Polyester	100% Polyester	100% Polyester
Waga z akumulatorem (kg)	1.0	1.0	1.1	1.1	1.1
Opakowanie	–	–	–	–	–
Numer Artykułu	4933451165	4933451166	4933451167	4933451168	4933451169

M12 HJ LADIES | M12™ KURTKA PODGRZEWANA DAMSKA

- Grzanie na żądanie - 4 strefy grzania dostarczają ciepło do głównych części ciała i przednich kieszeni
- Czas pracy do 8 godzin z akumulatorem M12™ REDLITHIUM-ION™ 2.0 Ah
- Przycisk grzania - trzy stopnie grzania: wysoki, średni, niski
- Wytrzymała konstrukcja, wiatro- i wodoodporna powłoka termiczna oraz podszewka z polaru pozwalają utrzymać ciepło
- DAMSKI KRÓJ - specjalne taliowanie pozwala na odpowiednie dopasowanie kurtki oraz zwiększenie wydajności cieplnej
- M12™ ładowarka z wyjściem USB 2.1 A
- Można pracować w pralce i suszyć w suszarce
- Elastyczny system baterijny gwarantuje współpracę ze wszystkimi akumulatorami Milwaukee® M12™



Port USB do ładowania urządzeń elektrycznych. Wskaźnik poziomu naładowania

PODSZEWKA minimalizuje wagę przy jednoczesnej maksymalizacji zatrzymywania ciepła

BEZPIECZNE PRANIE/SUSZENIE - wszystkie modele nadają się do pralki i suszarki

WIATR- I WODOODPORNOŚĆ: wewnętrzna pole przeciwwietrowa i termozakrywna wewnętrzna podszewka polarowa

3-USTAWIENIA: wysokie, średnie i niskie – zapewniają optymalny komfort

STREFY GRZEJENIA: 4 wszyte strefy grzejne z włókna węglowego

LEPSZY CZAS PRACY - zapewnia ciągłe dostarczanie ciepła do 8 godzin



	M12 HJ LADIES-0 (S)	M12 HJ LADIES-0 (M)	M12 HJ LADIES-0 (L)	M12 HJ LADIES-0 (XL)	M12 HJ LADIES-0 (2XL)
Pojemność akumulatora (Ah)	–	–	–	–	–
Ilość akumulatorów	0	0	0	0	0
Ładowarka w zestawie	–	–	–	–	–
Rozmiar	S	M	L	XL	XXL
Materiał	100% Polyester	100% Polyester	100% Polyester	100% Polyester	100% Polyester
Waga z akumulatorem (kg)	1.1	1.1	1.2	1.2	1.3
Opakowanie	–	–	–	–	–
Numer Artykułu	4933451601	4933451602	4933451603	4933451604	4933451605