

## Aspekt Mobile Station

Mobilna stacja robocza z wbudowanym zasilaniem (AMS) to elastyczne miejsce pracy, zaprojektowane do wykonywania dowolnego etapu pracy stacjonarnej – wprowadzania i przetwarzania danych, drukowania lub skanowania – bezpośrednio w dogodnej lokalizacji z wykorzystaniem komputerów PC lub laptopów.



Dzięki specjalnej technologii ładowania czas pracy mobilnej stacji roboczej AMS możliwy jest nawet do 42 godzin. Seria AMS dzięki własnemu zasilaniu, niewielkiej wadze, solidnej konstrukcji, indywidualnej konfiguracji i licznym opcjom jest wyjątkowo wszechstronna.

## ZASTOSOWANIE

### Spedycja, przemysł i handel

- Oszczędność czasu przy załadunku i rozładunku
- Tworzenie dokumentów załadunkowych lub etykiet bezpośrednio przy towarze
- Śledzenie przesyłki
- Mobilny punkt komunikacyjny

### Magazynowanie

- Pobieranie zapasów
- Inwentaryzacja
- Bezpośrednia wysyłka do mobilnych stołów pakujących

### Sprzedaż hurtowa i detaliczna

- Mobilne stanowisko do etykietowania (e-papier, hangtag, cenówka, metka itp.)
- Mobilny punkt komunikacyjny

### Lotniska, terminale towarowe, hale przeładunkowe

- Mobilne terminale przeładunkowe i zastępcze
- Zasilanie narzędzi serwisowych
- Mobilny punkt informacyjny

### Szpitale

- Rozwiązania zastępcze
- Jednostki serwisowe





## AMS BASIC

- Kompaktowy wózek IT ze stoperem
- Odlączany AMS BOX
- Przód: 2x gniazdo Schuko, monitor akumulatora, włącznik/wyłącznik
- Tył: 1x gniazdo Schuko, wejście złącza IEC, RCCB
- Wymiary: szer. 620 x gł. 610 x wys. 1080 mm

### Specyfikacja techniczna:

- Opcjonalnie akumulator ołowiowo-żelowy 110 Ah lub litowy 100/160 Ah
- Zintegrowany zasilacz 230V
- Obciążenie ciągłe 500 VA, obciążenie szczytowe 900 VA
- Obsługa drukarki laserowej: Nie



## AMS 500

- Wózek IT żółty, ładowność do 225kg, z hamulcem postojowym
- Zintegrowana 6-gniazdowa listwa zasilająca z RCCB
- Zintegrowany kabel bębnowy o długości 4 m
- Monitor akumulatora z alarmem i pozostałym czasem
- Wymiary: szer. 700 x gł. 650 x wys. 1060 mm

### Specyfikacja techniczna:

- Wydajność akumulatora 110Ah / 130Ah / 220Ah ołowiowo-żelowy
- Wydajność akumulatora 60Ah / 120Ah / 160Ah litowy
- Zintegrowany zasilacz 230V
- Obciążenie ciągłe 500 VA, obciążenie szczytowe 900 VA
- Obsługa drukarki laserowej: Nie



## AMS LITE

- Kompaktowy wózek IT ze stoperem
- Odlączany BOX AMS
- Przód: 2x gniazdo Schuko, monitor akumulatora, włącznik/wyłącznik
- Tył: 1x gniazdo Schuko, wejście złącza IEC, RCCB
- Wymiary: szer. 610 x głęb. 610 x wys. 1050 mm

### Specyfikacja techniczna:

- Opcjonalnie akumulator ołowiowo-żelowy 110Ah lub litowy 100/160Ah
- Zintegrowany zasilacz 230V
- Ciągłe obciążenie 500 VA, obciążenie szczytowe 900 VA
- Obsługa drukarki laserowej: Nie



## AMS BOX

- Metalowa obudowa w kolorze żółtym z bocznymi uchwytami do przenoszenia
- Przód: 2x gniazdo Schuko, monitor akumulatora, włącznik/wyłącznik
- Tył: 1x gniazdo Schuko, wejście złącza IEC, RCCB
- Monitor akumulatora z alarmem i pozostałym czasem
- Wymiary: szer. 420 x głęb. 430 x wys. 310 mm
- Waga: 48 kg ołowiowo-żelowy – 32 kg litowy

### Specyfikacja techniczna:

- Opcjonalnie akumulator ołowiowo-żelowy 110Ah lub litowy 100/160Ah
- Zintegrowany zasilacz 230V
- Obciążenie ciągłe 500 VA, obciążenie szczytowe 900 VA
- Obsługa drukarki laserowej: Nie



Example configuration

## AMS 1200

- Wózek IT żółty, ładowność do 225kg, z hamulcem postojowym
- Zintegrowana 6-gniazdowa listwa zasilająca z RCCB
- Zintegrowany kabel bębnowy o długości 4 m
- Monitor akumulatora z alarmem i pozostałym czasem
- Wymiary: szer.700 x gł.650 x wys.1060 mm

### Specyfikacja techniczna:

- Akumulator ołowiuwo-żelowy 260Ah
- Zintegrowany zasilacz 230V
- Obciążenie ciągłe 1600 VA, obciążenie szczytowe 3000 VA
- Obsługa drukarki laserowej: Tak



Example configuration

## AMS 1600LiFe

- Wózek IT żółty, ładowność do 225kg, z hamulcem postojowym
- Zintegrowana 6-gniazdowa listwa zasilająca z RCCB
- Zintegrowany kabel bębnowy o długości 4 m
- Monitor akumulatora z alarmem i pozostałym czasem
- Wymiary: szer.700 x gł.650 x wys.1060 mm

### Specyfikacja techniczna:

- Pojemność akumulatora litowego 130Ah/200Ah/320 Ah
- Żywotność akumulatora: ok. 10 lat
- Zintegrowany zasilacz 230V
- Obciążenie ciągłe 1600 VA, obciążenie szczytowe 3000 VA
- Obsługa drukarki laserowej: Tak



Example configuration

## AMS MAX

- Indywidualnie konfigurowalny żółty wózek z hamulcem postojowym
- Wymiary: szer. 1900 x głęb. 800 x wys. 960 mm
- Waga w zależności od zasilania: 120kg - 280kg

### Specyfikacja techniczna:

- Indywidualne zasilanie na żądanie
- Odkładany AMS BOX z obciążeniem ciągłym 500VA
- Możliwa pojemność akumulatora z AMS BOX: ołowiuwo-żelowy 110Ah lub litowy 60Ah/100Ah/160Ah
- Zintegrowany zasilacz o obciążeniu ciągłym do 1600VA i litowym do 700Ah
- Opcjonalnie bez zasilacza
- Obsługa drukarki laserowej: Możliwa ze zintegrowanym zasilaczem

## ZESTAWIENIE MODELI AMS

Model	AMS LITE	AMS BASIC	AMS500	AMS 500 LiFe	AMS 1200	AMS 1600 LiFe	AMS BOX	AMS MAX
Obciążenie ciągłe	500VA	500VA	500VA	500VA	1600VA	1600VA	500VA	500VA - 1600VA
Obciążenie szczytowe	900VA	900VA	900VA	900VA	3000VA	3000VA	900VA	900VA - 3000VA
Napięcie	230V	230V	230V	230V	230V	230V	230V	230V
Akumulator	Ołów/Lit Lit	Ołów/Lit Lit	Ołów	Lit	Ołów	Lit	Ołów/Lit Lit	Ołów/Lit
Pojemność akumulatora brutto*	110Ah / 100Ah / 160Ah	110Ah / 100Ah / 160Ah	110Ah / 130Ah / 220Ah	60Ah / 100Ah / 160Ah	260Ah	160Ah / 200Ah / 320Ah	110Ah / 100Ah / 160Ah	110Ah bis 700Ah
Waga netto	82kg / 66kg / 72kg	82kg / 66kg / 72kg	85kg / 90kg / 117kg	64kg / 71kg / 76kg	131kg	85kg / 89kg / 105kg	48kg / 32kg / 38kg	120kg bis 280kg
Obciążenie ciągłe - czas pracy**	75W - 8h / 14h / 22h	75W - 8h / 14h / 22h	75W - bis zu 8h/10h / 16h	75W - bis zu 8h / 14h / 22h	150W - bis zu 14h	150W - 10h / 14h / 22h	75W - 8h / 14h / 22h	150W - 6h bis 48h
Obsługa drukarki laserowej	Nie	Nie	Nie	Nie	Tak	Tak	Nie	W zależności od zasilania
Wymiary wewnętrzne	W470 x D450 x H450 mm	W470 x D520 x H520 mm	W470 x D560 x H520 mm	W470 x D560 x H520 mm	W470 x D560 x H520 mm	W470 x D560 x H520 mm		

\* Aktualizacje akumulatora są dostępne dla wszystkich stacji.

\*\* W rzeczywistości zostanie osiągnięty znacznie dłuższy czas pracy dzięki przerwom, stanom czuwania urządzeń lub nieużywanym drukarkom.



## OPCJE

- Półka na drobne elementy
- Różne uchwyty przednie
- Anteny bezprzewodowe
- Uchwyt na butelkę
- Metalowy kosz na papier
- Koszyk do zbierania etykiet
- Różne ramiona monitora
- Dodatkowy uchwyt drukarki
- Ochrona przed uderzeniami
- Podnoszenie blatu (5 cm)
- Blat w powiększonym rozmiarze
- Szuflada
- Półki wysuwane i stałe
- Montaż paneli przednich do drukarek
- Wbudowane klawiatury
- Ogrzewanie akumulatora lub drukarek termicznych
- Drukarka etykiet z ogrzewaniem głowicy drukującej
- Wbudowana klawiatura ze stali nierdzewnej z trackballem, IP65



## ASPEKT INDUSTRIAL COMPUTER

### Seria AIC-300

- Kompaktowy Mini-PC
- Z aktywnym chłodzeniem
- Niskie zużycie energii
- Optymalnie dopasowany do AMS



### Seria AIC-600

- Kompaktowy Mini-PC
- Pasywne chłodzenie dla zapylnych środowisk
- Niskie zużycie energii
- Optymalnie dopasowany do AMS

## AKUMULATORY

Oprócz stacji ze standardowymi akumulatorami ołowiowo-żelowymi, każdy AMS jest również dostępny w wersji z wysokiej jakości akumulatorami litowymi.

### Zalety akumulatorów litowych:

- Redukcja wagi do 50%
- Żywotność około 10 lat
- Odporny na wyładowania (np. drukarek laserowych)
- Odporny na obciążenia częściowe i wahania temperatury
- Znacznie dłuższy czas pracy mobilnej

## KONSERWACJA/WYNAJEM/SERWIS

Opcjonalne umowy serwisowe zapewniają gotowość operacyjną i obejmują zarówno coroczne przeglądy, jak i umowy kompleksowe, które obejmują również części zużywające się, takie jak akumulatory i koła.

Oprócz zakupu produkty AMS dostępne są również w formie wynajmu stałego lub najmu krótkoterminowego.



### Zapraszamy do kontaktu:

#### Dział Handlowy

t. +48 32 388 08 60  
e. [handlowy@aspekt.net.pl](mailto:handlowy@aspekt.net.pl)



**ASPEKT Sp. z o.o.**  
ul. Męczenników  
Oświęcimia 40  
41-922 Radzionków

[biuro@aspekt.net.pl](mailto:biuro@aspekt.net.pl)  
+48 32 388 08 80  
[www.aspekt.net.pl](http://www.aspekt.net.pl)