



CleanSpace[®] WORK Kit



PRODUKT KOD

KITCS3000WORK-S (Halvmask Small)
KITCS3000WORK-M (Halvmask Medium)
KITCS3000WORK-L (Large Halvmask Large)

PRODUKTNAMN

CleanSpace WORK Kit

BESKRIVNING

CleanSpace WORK Kit består av följande ingående komponenter:

- 1 x CleanSpace WORK halvmask (inclusive Huvudband av elastiskt tyg)
- 1 x CleanSpace WORK Fläktmotorenhet:
 - 1 x CS3001WORK Fläktmotorenhet
 - 1 x CS3009WORK (small) Nackstöd
 - 1 x CS3010WORK (medium) Nackstöd
 - 1 x CS3002WORK standard partikelfilter TM3 P3 filter
 - 1 x CS3008 Huvudband
 - 1 x PAF-1101 CleanSpace original batteriladdare
 - 1 x CS3032 förvaringspåse
 - 1 x Quick start guide

Not 1: Storleken på halvmasken avgör produktkoden.

Not 2: Det kompletta CleanSpace WORK Kit systemet levereras i en ekovänligt förpackningskartong.

Vänligen ta del av Produktdatabladet på följande sidor för ytterligare information.

Australia (Huvudkontor): +61 2 8436 4000 | sales@cleanspacetechnology.com

Ett nedladdat eller utskrivet document uppdateras inte automatiskt.

WWW.CLEANSPACETECHNOLOGY.COM





CleanSpace[®] WORK Halvmask (inklusive Huvudband av elastiskt tyg)



PRODUKT KOD	CS3003WORK (Small), CS3004WORK (Medium), CS3005WORK (Large)
PRODUKTNAMN	CleanSpace WORK Halvmask (inklusive Huvudband av elastiskt tyg)
BESKRIVNING	<p>En CleanSpace WORK halvmask (inklusive ett CleanSpace huvudband av elastiskt tyg) är designat för användning med CleanSpace WORK Fläktmotorenhet (CS3001WORK).</p> <p>En CleanSpace WORK halvmask är tillverkad i mjuk silikon som följer ansiktets former och som inte ger hudallergi. Spännena fäster snabbt och säkert CleanSpace WORK halvmask till Fläktmotorenheten.</p> <p>CleanSpace huvudband i tyg fästes på knapparna på halvmaskens armar. Huvudbandet kan tas av och tvättas med tvål och vatten.</p> <p>En CleanSpace WORK halvmask (inklusive ett CleanSpace huvudband av elastiskt tyg) är inte klassificerat för explosiva miljöer.</p>
GODKÄNNANDEN	<p>Standard & Klassificering</p> <p>EN12942:1998+A2:2008 TM3 AS/NZS1716: 2012 PAPR-P3 (P2 med Halvmask)</p> <p>IP Klass 66</p>
EGENSKAPER	<ul style="list-style-type: none">• Låg vikt, bekväm och hållbar.• Mjuk silikon som följer ansiktets former och tätar mycket bra.• Tillgänglig i 3 storlekar - Small, Medium och Large – för att möjliggöra en mycket bra tätning och bekväm passform.• Transparent för att underlätta kommunikation• Kan rengöras enligt de flesta rengörings- och desinficeringsmetoder.• Utandningsventil kan lätt rengöras.• Adapter finns tillgänglig för TSI Portacount™ tillpassningstest
SPECIFIKATIONER	<ul style="list-style-type: none">• Produkt Vikt: CS3003WORK:147 g, CS3004WORK:153 g, CS3005WORK:169 g• Produkt Dimensioner: 170mm x 130mm x 70mm (ungefärlig)• Huvudbandets vikt: 29 g
MATERIAL	Ansiktsmask i silikon mask-spännan i nylon utandningsventil-säte av polykarbonat blad membran av silikon (Huvudbandets material: Polyester Mycket starkt silikon gör Huvudbandet elastiskt)





CleanSpace[®] Huvudband av elastiskt tyg



PRODUKT KOD	CST1037
PRODUKTNAMN	CleanSpace Fabric Head Harness
BESKRIVNING	<p>CleanSpace Huvudband av elastiskt tyg (CST1037) är designat för att hålla Fläktmotorenheten på plats för optimal komfort för användaren. CleanSpace Huvudband av elastiskt tyg (CST1037) är designat för att användas med CleanSpace CST PRO (CST1000), CleanSpace CST ULTRA (CST1010) eller CleanSpace WORK (CS3000WORK) systemen.</p> <p>CleanSpace huvudband av elastiskt tyg fästs enkelt på knapparna på insidan av halvmaskarmarna. Den bakre remmen hakas direkt på Fläktmotorenhetens bygel för bekväm viktfordelning.</p> <p>CleanSpace WORK Huvudband av elastiskt tyg är inte certifierat för explosiva miljöer.</p> <p><i>NOTE: CleanSpace Huvudband av elastiskt tyg levereras med CleanSpace WORK halvmask - (Small, Medium och Large) – så Huvudbandet behöver inte köpas separat. Använd denna produktkod endast för ändamålet att köpa ytterligare Huvudband.</i></p>
GODKÄNNANDEN	<p>Certifiering av CleanSpace Huvudband av elastiskt tyg (CST1037) pågår.</p> <p>CleanSpace WORK System är certifierat med CleanSpace HALO Huvudband (CS3008).</p> <p>CleanSpace CST PRO och CleanSpace CST ULTRA System är certifierade med CleanSpace CST Huvudband (CST1021).</p>
EGENSKAPER	<ul style="list-style-type: none">• Designad för komfort under långa perioder av användning.• Fästs säkert på halvmasken och Fläktmotorenheten• Alla 3 remmar kan justeras till att passa olika huvudformer.• Tygmateriäl är bekvämt att bära under ex.vis en svets hjälm och andra hjälmar.
SPECIFIKATIONER	<ul style="list-style-type: none">• Produktvikt: 29 gram
MATERIAL	Polyester Elastisk Mycket stark Silikon
RENGÖRING ANVÄNDNING, LAGRINGS- FÖRHÅLLANDEN	<ul style="list-style-type: none">• Rengöring: varmt vatten och ett mildt rengöringsmedel, (neutralt pH 6-8). Använd inte lösningsmedel (terpentin eller acetone), hett vatten, blekmedel eller kemiska rengöringsmedel.• Temperaturområde för användning: -10°C to +45°C vid mindre än 90% relativ fuktighet• Lagringsförhållanden: +10°C to +30°C vid mindre än 75% relativ fuktighet• Förvara ej i direkt solljus. Förvaras ej i fett eller olja.

Australien (Huvudkontor): +61 2 8436 4000 | sales@cleanspacetechnology.com

Uncontrolled if downloaded or printed from the internet.

WWW.CLEANSPACETECHNOLOGY.COM





ANVÄNDNINGSSOMRÅDEN

Lämplig för arbetsmiljö som kräver andningsskydd mot luftburna partikelföroreningar.

Exempel (användningsområden är inte begränsad till dessa exempel):

- Byggindustri – Kapa och slipa betong, sten, tegel, stål; slipa gips, hantering av cement eller annat fint damm.
- Träarbete– Kapa, svarvning eller slipning av trä.
- Jordbruk– Skördning av grödor, och dammande spridning av täcklager på jorden. Bearbetning eller hantering av djurfoder, spannmål eller andra dammiga produkter.

BEGRÄNSNINGAR

CleanSpace andningsskydd är ett luftfilterande, fläktmatat, positivt-övertryck-system och designat för att bäras i arbetsmiljöer där det finns tillräckligt med syre för att andas säkert. Använd inte CleanSpace i arbetsmiljöer som är omedelbart livsfarligt för liv och hälsa (IDLH). Använd inte CleanSpace för att skydda mot gaser/ånga, eller i syrgasmättad atmosfär eller i syrefattig atmosfär.

CleanSpace Huvudband av elastiskt tyg är inte lämpligt för användning i arbetsuppgifter som kräver en dekontamineringsdusch för att avlägsna farliga fibrer. Använd CleanSpace Huvudband av plast (CS3008) istället.

UTBILDNING

Kontakta sales@cleanspacetechnology.com eller besök [CleanSpace](#) hemsida för mer detaljer.

GARANTI

Besök www.cleanspacetechnology.com/warranty för att läsa viktig information om GARANTI (WARRANTY) samt för att fylla i Garanti-registreringens online-formulär för CleanSpace produkter. För förbrukningsprodukter gäller garantin fram till att förpackningen bryts, under förutsättning att de har lagrats korrekt och att sista förbrukningsdag inte har passerats.

CleanSpace rekommenderar att filter byts regelbundet.





RENGÖRING ANVÄNDNING, LAGRINGS- FÖRHÅLLANDEN

- Rengöring: varmt tvålvatten, luddfri trasa eller industriell diskmaskin (mindre än 50 C)
- Använd inte lösningsmedel, hett vatten, blekmedel eller kemiska rengöringsmedel.
- Temperaturområde för användning: -10°C to +45°C vid mindre än 90% relativ fuktighet
- Lagringsförhållanden: +10°C to +30°C vid mindre än 75% relativ fuktighet
- Förvara ej i direkt solljus. Förvaras ej i fett eller olja.

ANVÄNDNINGSSOMRÅDEN

Lämplig för arbetsmiljö som kräver andningsskydd mot luftburna partikelföroreningar.

Exempel (användningsområden är inte begränsad till dessa exempel):

- Byggindustri – Kapa och slipa betong, sten, tegel, stål; slipa gips, hantering av cement eller annat fint damm.
- Träarbete– Kapa, svarvning eller slipning av trä.
- Jordbruk– Skördning av grödor, och dammande spridning av täcklager på jorden. Bearbetning eller hantering av djurfoder, spannmål eller andra dammiga produkter.

CleanSpace WORK System (CS3000WORK) med CleanSpace WORK halvmask är lämpligt för arbetsuppgifter där dekontamineringsdusch används.

Note 1: Vid användning av dekontamineringsdusch, använd CleanSpace HALO Huvudband (CS3008). CleanSpace Huvudband av tyg är inte lämpligt för användning i dekontamineringsdusch.

BEGRÄNSNINGAR

CleanSpace andningsskydd är ett luftfilterande, fläktmatat, positivt-övertryck-system och designat för att bäras i arbetsmiljöer där det finns tillräckligt med syre för att andas säkert. Använd inte CleanSpace WORK i arbetsmiljöer som är omedelbart livsfarligt för liv och hälsa (IDLH). Använd inte CleanSpace WORK för att skydda mot gaser/ånga, eller i syrgas mättad atmosfär eller i syrefattig atmosfär.

CleanSpace WORK Halvmask är INTE lämplig för arbeten i explosiva miljöer.

UTBILDNING

Kontakta sales@cleanspacetechnology.com eller besök [CleanSpace](#) hemsida för mer detaljer.

GARANTI

Besök www.cleanspacetechnology.com/warranty för att läsa viktig information om GARANTI (WARRANTY) samt för att fylla i Garanti-registreringens online-formulär för CleanSpace produkter. För förbrukningsprodukter gäller garantin fram till att förpackningen bryts, under förutsättning att de har lagrats korrekt och att sista förbrukningsdag inte har passerats.

CleanSpace rekommenderar att filter byts regelbundet.





CleanSpace[®] WORK Fläktmotorenhet



PRODUKT KOD	CS3001WORK
PRODUKT NAMN	CleanSpace WORK Fläktmotorenhet
BESKRIVNING	<p>CleanSpace WORK Fläktmotorenhet är en komponent i en fläktmatad friskluftsmask när den är ihopmonterad med följande tillhörande delar:</p> <p>En CleanSpace WORK halvmask och huvudband i tyg (CS3003WORK, CS3004WORK, CS3005WORK), eller En CleanSpace HALO helmask (CS3006, CS3007) och Ett CleanSpace WORK standard partikel filter TM3 P3 (CS3002WORK).</p> <p>CleanSpace fläktmotorenhet säljs inte separat. Se databladet över Fläktmotorsystemet för att få en översikt över de tillbehör som levereras med fläktmotoreneheten.</p> <p>Lämplig för arbetsmiljö som kräver andningsskydd mot luftburna partiklar, föroreningar och biologiska faror.</p> <p><i>Not 1. CleanSpace huvudband i tyg (CST1037) (Med certifiering på gång) ger maximal användarkomfort. CleanSpace HALO huvudband i plastmaterial (CS3002) är certifierat för att användas som en del i CleanSpace WORK systemet (CS3000WORK).</i></p>
GODKÄNNANDEN	<p>Standard & Klassificering</p> <p>EN129421998+A2:2008 TM3 AS/NZS1716: 2012 PAPR-P3 (P2 med Halvmask)</p> <p>IP klass 66</p>
EGENSKAPER	<ul style="list-style-type: none">• Låg vikt, kompakt och bekväm• Fläktmotorenheten hålls på plats av huvudbandet utan belastning på nacken.• En PÅ-knapp (ON) för enkelt handhavande• AirSensit™ Teknologi:<ul style="list-style-type: none">◦ Positivt övertryck i halvmask eller helmask och luftflöde som följer användarens andning.◦ Förlänger filterlivslängd◦ Förlänger batterilivslängd• Lång drifttid och kort laddningstid för batteriet• Teknologi för långtidslagring av batteriet som håller batteriet laddat för 1 år• IP klass 66: Beständig mot inträngning av damm och vätskor.• Lämplig för våta arbetsmiljöer





LARM

Låg batterinivå – 3 tonstötär
Igensatt filter – 2 tonstötär

SPECIFIKATIONER

- Produktens vikt: 350 g
- Dimensioner: 195 mm x 160 mm x 55 mm (ungefärligt)
- Max luftflöde: 200 l/min
- Batteri: Lithium-ion polymer
- Driftstid: up till 8 timmar
- Laddningstid för batteri: < 2 timmar
- AC Adapter laddare: Input 100 – 240V, 50 to 60Hz, output 14.7Vdc \pm 5%, 24W

ANVÄNDNING, LADDNING & LAGRINGSFÖRHÅLLANDEN

- Temperaturområde för användning : -10°C till $+45^{\circ}\text{C}$ vid < 90% relativ fuktighet
- Temperaturområde för laddning: 0°C till 35°C
- Lagringsförhållanden: $+10^{\circ}\text{C}$ till $+30^{\circ}\text{C}$ vid < 75% relativ fuktighet
- Batteriets laddningsnivå upprätthålls upp till ett år när den lagras i förråd.

ANVÄNDNINGSSOMRÅDEN

Lämplig för arbetsmiljö som kräver andningsskydd mot luftburna partikelföroreningar.

Exempel (användningsområden är inte begränsad till dessa exempel):

- Byggindustri – Kapa och slipa betong, sten, tegel, stål; slipa gips, hantering av cement eller annat fint damm.
- Träarbete– Kapa, svarvning eller slipning av trä.
- Jordbruk– Skördning av grödor, och dammande spridning av täcklager på jorden. Bearbetning eller hantering av djurfoder, spannmål eller andra dammiga produkter.

CleanSpace WORK System (CS3000WORK) är lämpligt för arbetsuppgifter där dekontamineringsduschar används.

BEGRÄNSNINGAR

CleanSpace andningsskydd är ett luftfiltrerande, fläktmatat, positivt-övertryck-system och designat för att bäras i arbetsmiljöer där det finns tillräckligt med syre för att andas säkert. Använd inte CleanSpace WORK i arbetsmiljöer som är omedelbart livsfarligt för liv och hälsa (IDLH). Använd inte CleanSpace WORK för att skydda mot gaser/ånga, eller i syrgas mättad atmosfär eller i syrefattig atmosfär.

CleanSpace WORK fläkttmotorenhet är INTE lämplig för arbeten i explosiva miljöer.

UTBILDNING

Kontakta sales@cleanspacetechnology.com eller besök www.cleanspacetechnology.com

GARANTI

Besök www.cleanspacetechnology.com/warranty för att läsa viktig information om GARANTI (WARRANTY) samt för att fylla i Garanti-registreringens online-formulär för CleanSpace produkter. För förbrukningsprodukter gäller garantin fram till att förpackningen bryts, under förutsättning att de har lagrats korrekt och att sista förbrukningsdag inte har passerats.





CleanSpace[®] WORK Nackstöd



PRODUKT KOD	CS3009WORK (Small), CS3010WORK (Medium)
PRODUKTNAMN	CleanSpace WORK Nackstöd
BESKRIVNING	<p>CleanSpace WORK Nackstöd ger ytterligare möjligheter att justera Fläktmotorenheten för optimal komfort för användarens. Nackstödet passar med CleanSpace WORK Fläktmotorenhet (CS3001WORK).</p> <p>Vänd Nackstödet med Nackstödet låsappar uppåt. Placera Nackstödet i skårorna på insidan av Fläktmotorenheten. Skjut upp Nackstödet till skåornas slut. Tryck in Nackstödet låsappar så att Nackstödet låses i position.</p>
EGENSKAPER	<ul style="list-style-type: none">• Designad för bekvämlighet under långa perioder av användning.• Tillgänglig i 2 storlekar för att passa olika nackstorlek.• Skapar utrymme mellan användarens nacke och Fläktmotorenheten.• Designad för användning under långa arbetspass i tuffa arbetsmiljöer• Enkel att tvätta och torkar snabbt.
SPECIFIKATIONER	<ul style="list-style-type: none">• Produktvikt: CS3009WORK: 9 g, CS3010WORK: 8 g• Produkt Dimensioner: 100mm x 22mm x 48mm (Small), 100mm x 22mm x 33mm (Medium)
MATERIAL	Polypropylen
RENGÖRING ANVÄNDNING, LAGRINGS- FÖRHÅLLANDEN	<ul style="list-style-type: none">• Rengöring: varmt tvålatten, luddfri trasa eller industriell diskmaskin (mindre än 50 C)• Använd inte lösningsmedel, hett vatten, blekmedel eller kemiska rengöringsmedel.• Temperaturområde för användning: -10°C to +45°C vid mindre än 90% relativ fuktighet• Lagringsförhållanden: +10°C to +30°C vid mindre än 75% relativ fuktighet• Förvara ej i direkt solljus. Förvaras ej i fett eller olja.
ANVÄNDNINGSSOMRÅDEN	<p>Lämplig för arbetsmiljö som kräver andningsskydd mot luftburna partikelföroreningar.</p> <p>Exempel (användningsområden är inte begränsad till dessa exempel):</p> <ul style="list-style-type: none">• Byggindustri – Kapa och slipa betong, sten, tegel, stål; slipa gips, hantering av cement eller annat fint damm.• Träarbete– Kapa, svarvning eller slipning av trä.• Jordbruk– Skördning av grödor, och dammande spridning av täcklager på jorden. Bearbetning eller hantering av djurfoder, spannmål eller andra dammiga produkter.





BEGRÄNSNINGAR

CleanSpace andningsskydd är ett luftfilterande, fläktmatat, positivt-övertryck-system och designat för att bäras i arbetsmiljöer där det finns tillräckligt med syre för att andas säkert. Använd inte CleanSpace WORK i arbetsmiljöer som är omedelbart livsfarligt för liv och hälsa (IDLH). Använd inte CleanSpace WORK för att skydda mot gaser/ånga, eller i syrgasmättad atmosfär eller i syrefattig atmosfär.

UTBILDNING

Kontakta sales@cleanspacetechnology.com eller besök CleanSpace hemsida för mer detaljer.

GARANTI

Besök www.cleanspacetechnology.com/warranty för att läsa viktig information om GARANTI (WARRANTY) samt för att fylla i Garanti-registreringens online-formulär för CleanSpace produkter. För förbrukningsprodukter gäller garantin fram till att förpackningen bryts, under förutsättning att de har lagrats korrekt och att sista förbrukningsdag inte har passerats.

CleanSpace rekommenderar att filter byts regelbundet.





CleanSpace[®] WORK standard Partikelfilter TM3 P3 Filter (3 Pack)



PRODUKT KOD	CS3002WORK
PRODUKT NAMN	CleanSpace WORK standard Partikelfilter TM3 P3 Filter (3 Pack)
BESKRIVNING	<p>CleanSpace WORK standard Partikelfilter TM3 P3: är lämpligt för skydd mot luftburna partiklar (damm, dimma, rök); har en partikelfiltreringseffektivitet mer än 99,97%.</p> <p>CleanSpace WORK standard Partikelfilter är kompatibla med CleanSpace WORK Fläktmotorenhet (CS3001WORK).</p> <p>VIKTIGT: Vid val av CleanSpace filter, rådgör med en specialist inom Personlig SkyddsUtrustning för råd om lämplig andningskyddsutrustning och filterval.</p>
GODKÄNNANDEN	<p>Standard & Klassificering</p> <p>EN12942:1998+A2:2008 TM3 AS/NZS1716: 2012 PAPR-P3 (P2 med Halvmask)</p>
EGENSKAPER	<ul style="list-style-type: none">• Enkel tatt använda<ul style="list-style-type: none">◦ Filter och filterlock integrerat till en enhet◦ Enkelt att montera och ta bort från Fläktmotorenheten◦ Inget behov för en filteradapter• AirSensit™ Teknologi hjälper till för optimal utnyttjande av filter.
SPECIFIKATIONER	<ul style="list-style-type: none">• Förpackad. Vikt & Dimensioner: 123 g, 180mm x 160mm x 50mm (3 Pack)• Produktens Vikt & Dimensioner: 29 g, 24mm x 47mm x 130mm (single filter)• Filterprestanda: $\geq 99.97\%$ Filtereffektivitet för partiklar• Säljes i förpackning om 3 filter
MATERIAL	Boronsilicate mikrofibermedia ABS (acrylonitrile butadiene styrene) Plasthölje Polyurethane tätning
ANVÄNDNING & LAGRINGSFÖRHÅLLANDEN	<ul style="list-style-type: none">• Temperaturområde för användning: -10°C to +45°C vid mindre än 90% relativ fuktighet• Lagringsförhållanden: +10°C to +30°C vid mindre än 75% relativ fuktighet• Förvara ej i direkt solljus. Förvaras ej i kontakt med fett eller olja• Maximal lagringstid: 5 år från tillverkningsdatum

Australia (Huvudkontor): +61 2 8436 4000 | sales@cleanspacetechnology.com

Ett nedladdat eller utskrivet document uppdateras inte automatiskt.

WWW.CLEANSPACETECHNOLOGY.COM





ANVÄNDNINGSSOMRÅDEN

Lämplig för arbetsmiljö som kräver andningsskydd mot luftburna partikelföroreningar.

Exempel (användningsområden är inte begränsad till dessa exempel):

- Byggindustri – Kapa och slipa betong, sten, tegel, stål; slipa gips, hantering av cement eller annat fint damm.
- Träarbete– Kapa, svarvning eller slipning av trä.
- Jordbruk– Skördning av grödor, och dammande spridning av täcklager på jorden. Bearbetning eller hantering av djurfoder, spannmål eller andra dammiga produkter.

CleanSpace WORK System (CS3000WORK) är lämpligt för arbetsuppgifter där dekontamineringsduschar används.

BEGRÄNSNINGAR

CleanSpace andningsskydd är ett luftfilterande, fläktmatat, positivt-övertryck-system och designat för att bäras i arbetsmiljöer där det finns tillräckligt med syre för att andas säkert. Använd inte CleanSpace WORK i arbetsmiljöer som är omedelbart livsfarligt för liv och hälsa (IDLH). Använd inte CleanSpace WORK för att skydda mot gaser/ånga, eller i syrgas mättad atmosfär eller i syrefattig atmosfär.

CleanSpace WORK fläktpmotorenhet är INTE lämplig för arbeten i explosiva miljöer.

UTBILDNING

Kontakta sales@cleanspacetechnology.com eller besök www.cleanspacetechnology.com

GARANTI

Besök www.cleanspacetechnology.com/warranty för att läsa viktig information om GARANTI (WARRANTY) samt för att fylla i Garanti-registreringens online-formulär för CleanSpace produkter. För förbrukningsprodukter gäller garantin fram till att förpackningen bryts, under förutsättning att de har lagrats korrekt och att sista förbrukningsdag inte har passerats.

CleanSpace rekommenderar att filter byts regelbundet.





CleanSpace[®] HALO Huvudband



PRODUKT KOD	CS3008
PRODUKTNAMN	CleanSpace HALO Huvudband
BESKRIVNING	<p>CleanSpace HALO Huvudband är designat för användning med CleanSpace HALO (CS3000) Fläktmotorenhet eller CleanSpace WORK (CS3001WORK) Fläktmotorenhet.</p> <p>Huvudbandet levereras med varje CleanSpace HALO Fläktmotorenhet eller CleanSpace WORK Fläktmotorenhet.</p> <p>CleanSpace HALO Huvudband är INTE klassificerat för explosiva miljöer.</p>
GODKÄNNANDEN	<p>Standard & Klassificeringar</p> <p>EN129421998+A2:2008 AS/NZS1716: 2012</p> <p>TM3 PAPR-P3 (P2 med Halvmask)</p>
EGENSKAPER	<ul style="list-style-type: none">• Designad för bekvämlighet under långa perioder av användning.• Fästs säkert på halvmasken• Kan justeras till 3 storlekar: kort, medium, lång• Andas och tillåter svett
SPECIFIKATIONER	<ul style="list-style-type: none">• Produktvikt: 20 g
MATERIAL	Tät (hög densitet) Polyethylene Nylon Mycket starkt Silikone
RENGÖRING ANVÄNDNING, LAGRINGS- FÖRHÅLLANDEN	<ul style="list-style-type: none">• Rengöring: varmt vatten och ett mildt rengöringsmedel, (neutralt pH 6-8) Använd inte lösningsmedel (terpentin eller aceton), hett vatten, blekmedel eller kemiska rengöringsmedel.• Temperaturområde för användning: -10°C to +45°C vid mindre än 90% relativ fuktighet• Lagringsförhållanden: +10°C to +30°C vid mindre än 75% relativ fuktighet• Förvara ej i direkt solljus. Förvaras ej i fett eller olja.
ANVÄNDNINGSSOMRÅDEN	<p>Lämplig för arbetsmiljö som kräver andningskydd mot luftburna partikelföroreningar.</p> <p>Exempel (användningsområden är inte begränsad till dessa exempel):</p> <ul style="list-style-type: none">• Byggindustri – Kapa och slipa betong, sten, tegel, stål; slipa gips, hantering av cement eller annat fint damm.

Australia (Huvudkontor): +61 2 8436 4000 | sales@cleanspacetechnology.com

Ett nedladdat eller utskrivet document uppdateras inte automatiskt.

WWW.CLEANSPACETECHNOLOGY.COM





- Träarbete– Kapa, svarvning eller slipning av trä.
- Jordbruk– Skördning av grödor, och dammande spridning av täcklager på jorden. Bearbetning eller hantering av djurfoder, spannmål eller andra dammiga produkter.
- Sjukvård och laboratorier – Hantering av biologiskt material, bakterier samt sporer.

BEGRÄNSNINGAR

CleanSpace andningsskydd är ett luftfilterande, fläktmatat, positivt-övertryck-system och designat för att bäras i arbetsmiljöer där det finns tillräckligt med syre för att andas säkert. Använd inte CleanSpace WORK i arbetsmiljöer som är omedelbart livsfarligt för liv och hälsa (IDLH). Använd inte CleanSpace WORK för att skydda mot gaser/ånga, eller i syrgas mättad atmosfär eller i syrefattig atmosfär.

CleanSpace WORK Huvudband är INTE lämplig för arbeten i explosiva miljöer.

UTBILDNING

Kontakta sales@cleanspacetechnology.com eller besök [CleanSpace](#) hemsida för mer detaljer

GARANTI

Besök www.cleanspacetechnology.com/warranty för att läsa viktig information om GARANTI (WARRANTY) samt för att fylla i Garanti-registreringens online-formulär för CleanSpace produkter. För förbrukningsprodukter gäller garantin fram till att förpackningen bryts, under förutsättning att de har lagrats korrekt och att sista förbrukningsdag inte har passerats.

CleanSpace rekommenderar att filter byts regelbundet.





CleanSpace[®] Batteriladdare (För alla CleanSpace Fläktmotorenheter)



PRODUKTKOD	PAF-1101
PRODUKTNAMN	CleanSpace Batteriladdare
BESKRIVNING	CleanSpace Batteriladdare är speciellt designad för att ladda det inbyggda lithium polymer batteriet hos alla CleanSpace Fläktmotorenheter. Batteriladdaren levereras med flera utbytbara kontakter för användning i olika länder.
EGENSKAPER	<ul style="list-style-type: none">• Utbytbara kontakter för användning i olika länder
SPECIFIKATIONER	<ul style="list-style-type: none">• Förpackad Produktvikt: 210 g• Förpackad Produktdimensioner: 163mm 95mm x 70mm
ANVÄNDNING, LAGRINGS-FÖRHÅLLANDEN	<ul style="list-style-type: none">• Temperaturområde för användning: -10°C to +45°C vid mindre än 90% relativ fuktighet• Lagringsförhållanden: +10°C to +30°C vid mindre än 75% relativ fuktighet• Förvara ej i direkt solljus. Förvaras ej i fett eller olja.
BEGRÄNSNINGAR	Ladda inte batteriet i miljöer med elektromagnetiska störningar, exempelvis nära en svetsmaskin. Batteriladdaren är inte certifierad för explosiva miljöer och ska inte användas i potentiellt explosiva miljöer.
UTBILDNING	Kontakta sales@cleanspacetechnology.com eller besök CleanSpace hemsida för mer detaljer.
GARANTI	Besök www.cleanspacetechnology.com/warranty för att läsa viktig information om GARANTI (WARRANTY) samt för att fylla i Garanti-registreringens online-formulär för CleanSpace produkter. För förbrukningsprodukter gäller garantin fram till att förpackningen bryts, under förutsättning att de har lagrats korrekt och att sista förbrukningsdag inte har passerats. CleanSpace rekommenderar att filter byts regelbundet.

