



CleanSpace[®] WORK Fläktmotorenhet



PRODUKT KOD CS3000WORK

PRODUKT NAMN CleanSpace WORK Fläktmotorenhet

BESKRIVNING CleanSpace WORK Fläktmotorenhet levereras med följande tillbehör:

- 1 x CS3001WORK fläktmotorenhet
- 1 x CS3009WORK Nackstöd (storlek small)
- 1 x CS3010WORK Nackstöd (storlek medium)
- 1 x CS3002WORK Partikelfilter standard P3 TM3 filter
- 1 x CS3008 HALO Huvudband
- 1 x PAF-1101 Batteriladdare
- 1 x CS3032 Förvaringspåse
- 1 x Quick start guide

Not 1: CleanSpace WORK Fläktmotorenhet levereras i en miljövänlig kartongförpackning.

Not 2: CleanSpace WORK Fläktmotorenhet levereras INTE med en mask eller huvudband i tyg.

Se databladerna 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 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>Nackstödet klickar in direkt i Fläktmotorenheten och är lätt att byta mellan de olika storlekarna.</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. Allows space between the wearer and the power unit for breathability• 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 tvålsvatten, 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 NAME	CleanSpace WORK standard Partikelfilter TM3 P3 Filter (3 Pack)
BESKRIVNING	<p>CleanSpace WORK partikelfilter TM3 P3: är lämpligt för skydd mot luftburna partiklar (damm, dimma, rök); har en partikelfiltreringseffektivitet mer än 99,95%.</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">• Enkelt att använda<ul style="list-style-type: none">◦ Filter och filterlock integrerat till en enhet◦ Enkel tatt monterera och ta bort från Fläktmotorenheten◦ Inget behov för en filteradapter• AirSensit™ Teknologi hjälper till för optimal användning 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: $\geq 99.95\%$ 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 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 fläktmotorenhet 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.

